

1877



Gartenbau- und landwirtschaftliche Vereine, welche zur Verteilung an ihre Mitglieder Samen wünschen, erhalten je nach Grösse des Auftrags angemessenen Rabatt; auch solche Personen, welche Aufträge für mich sammeln, geniessen dieselben Vorteile und bitte nur, mir zeitig die Zahl der Verzeichnisse anzugeben, die sie zur Verteilung an sichere Abnehmer brauchen. Agenten für grössere Städte sowie Distrikte werden noch angenommen.

Die Preise sind für 100 Kilogramm = 200 Pfund Zollgewicht, 1 Kilogr. = 2 Zollpfund, 100 Gr. 6 Zolloth oder 10 Neuloth, 20 Gr. =  $1\frac{1}{5}$  Zolloth oder 2 Neuloth und für Portionen oder Prisen berechnet.

Die Preise sind in deutscher Reichsmünze, Mark und Pfennige, gestellt, die Mark = 1 Schilling engl. = 1 Franc 25 Cent. Gold und Wertpapiere, österr. Gulden und russische Papierrubel nach Cours, holländische Gulden zu 1 Mark 70 Pf., Franc zu 80 Pf.

Zahlung erwarte ich franco, baar oder durch sichere Anweisung, Postanweisungen sind als bequemstes Zahlungsmittel ganz besonders zu empfehlen; die Gebühren betragen innerhalb des deutschen Reichs-Postgebietes und Oesterreich-Ungarns für Zahlungen bis 100 Mark 20 Pf., für über 100—200 Mark 30 Pf., für über 200—400 Mark 40 Pf. Postanweisungen werden an allen Poststellen des Deutschen Reiches angenommen, einschliesslich der neuen Reichsprovinzen, ebenso an den Postanstalten von Oesterreich und Ungarn, Nordamerika, Norwegen und Schweden, Belgien und Holland, der Schweiz, Italien, Grossbritannien und Irland, Dänemark, Türkei (Constantinopel), Frankreich mit Algier, Egypten, Rumänien, Portugal und Ostindien. Bei Bestellungen bis 20 Mark werde ich stets den Betrag nachnehmen, wenn derselbe nicht eingesandt worden ist. Bei Bestellungen über 20 Mark dagegen stelle ich es dem Besteller anheim, den Betrag einzusenden oder sichere Anweisung beizufügen, da es mit zu vielen Kosten und Schwierigkeiten verbunden ist, kleine Beträge später einzuziehen. Nachnahme auf der Post bis zum Betrage von 150 Mark ist zulässig nach allen oben genannten Ländern, bei denen Postanweisungen zur Zahlung verwendet werden können.

Postpakete bis 3 Kilogr. Gewicht sind zu ermässigtem Porto zulässig nach Frankreich, Bulgarien, Griechenland, Italien, Montenegro, Norwegen, Schweden, Rumänien, Serbien, Spanien, Portugal, Türkei, Egypten, franz. Colonien und Tunis.

Aufträge nach überseeischen Ländern werden ebenfalls auf das Sorgfältigste ausgeführt und haben meine Sendungen dahin bis jetzt stets Beifall gefunden.

Für Emballage wird nur die baare Auslage berechnet und wird dieselbe nicht retour genommen.

Den Transport-Modus = ob pr. Fracht- oder Eilgut oder Post, sowie die nächste Eisenbahnstation bitte genau anzugeben.

Bei Bedarf grosser Quantitäten von landwirtschaftlichen und Waldsamen stehen besondere Offerten zu Marktpreisen zu Diensten.

Die meisten Samen und Pflanzen sind von mir selbst gezüchtet, die übrigen aus zuverlässiger Quelle bezogen, Garantie wird jedoch nicht übernommen.

Sehr angenehm wird es mir sein, wenn meine werten Kunden dieses Verzeichnis ihnen bekannten Blumenfreunden mitteilen oder mir deren Adressen aufgeben, um ihnen ein solches franco zu senden.

Versendungen nach überseeischen Plätzen, sowohl von Pflanzen als Samen, übernehme ich jederzeit und werde solche auf das Sorgfältigste ausführen, kann jedoch keine Garantie für glückliche Ankunft übernehmen.

Im Fall meine Verzeichnisse nicht rechtzeitig in die Hände meiner werten Kunden gelangen sollten, ersuche ich die Bestellung einstweilen nach einem der früheren Verzeichnisse zu machen, da oft Hindernisse eintreten, welche das Erscheinen derselben etwas verspäten; sollten dieselben jedoch gar nicht an irgend einen meiner werten Kunden gelangen, so bitte um sofortige Nachricht. Das Blumenwiebel-Verzeichnis erscheint im Anfang August jeden Jahres.

Die Preise aller früheren Cataloge sind durch vorliegende Ausgabe aufgehoben. Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Platze befinden, bitte ich höflichst, um Irrungen und Verzögerungen in der Auslieferung zu vermeiden, alle für mich bestimmten Briefe mit meinen vollständig ausgeschriebenen Vornamen zu versehen, wie auf beiliegendem Couvert, welches zu benutzen bitte, bemerkt ist.

Für Telegramme genügt: „Haage junior“ Erfurt.

Fernsprechstelle Nr. 59.

Erfurt, im Januar 1891.

**Friedrich Adolph Haage jun.**

Samen- und Pflanzenhandlung.

Gegründet 1822.



# NEUHEITEN

und einige ältere sehr beliebte Artikel.

## Neu! Sortimente von Gemüse- und Blumensamen in farbigen Düten und bunten Blechkästen. Neu!

In Folge vieler Nachfragen meiner werthen Geschäftsfreunde habe auch ich dieses Jahr obige Sortimente in meinen Catalog aufgenommen.

Dieselben sind deshalb nicht nur empfehlenswerth, weil sie eine Zusammenstellung der gebräuchlichsten Gemüse- und schönsten Sommerblumen enthalten, sondern auch auf den Weihnachts- und Geburtstagstisch des Gartenliebhabers ein nützliches, nicht zu unterschätzendes Geschenk sind.

Jede Samendüte trägt auf der Vorderseite eine künstlerisch in Buntdruck ausgeführte Abbildung des betreffenden Gegenstandes und enthält die Culturanweisung in drei Sprachen.



1 Sortiment Gemüsesamen in elegantem verschliessbarem Blechkasten, mit Schlüssel, enthaltend die gebräuchlichsten Gemüsesorten in genügenden Mengen für einen kleinen Hausgarten

M. 3.—



1 Sortiment Blumensamen, enthaltend ca. 50 Sorten der schönsten Sommerblumen, welche zur Freiland-, wie auch Topfcultur gleich gut geeignet sind und sich in fast jedem Klima erfolgreich cultiviren lassen.

M. 5.—

1 desgl. kleineres Sortiment Blumensamen in ca. 25 Sorten.

M. 3.—

## Gemüse-

### Stangenbohne, Daberstaedter weisschotige Speck.

(Fr. Ad. Haage jr.)

Wenngleich in letzter Zeit mehrere neue Stangenbohnen-sorten in Handel gebracht worden sind, so glaube ich meinen werthen Geschäftsfreunden mit dieser von mir gezüchteten Sorte etwas ganz vorzügliches anbieten zu können.

Dieselbe entsprang in meinem Etablissement aus der blauschotigen Speck (Lucas) und erwies sich nach weiterer Cultur als eine äusserst werthvolle feine und neue Sorte. Die Schoten sind weiss, am Rücken mit etwas chocoladenfarbigem Anflug, werden 25—30 cm lang und 2—3 cm breit, sind sehr dick-fleischig, saftig, zart und von feinstem Geschmack.

Besonders hervorzuheben ist ihr ganz ausserordentlicher Ertrag, welchem keine andere Sorte gleichkommt, ausserdem ist sie früher als die Stammsorte (Lucas).

Durch die hervorragenden Eigenschaften, welche diese neue Sorte besitzt, halte ich mich überzeugt, dass sie sich



Runkelrübe „Erfurter Modell.“

## Samen.

gewiss bald die volle Anerkennung erwerben und zu einer der beliebtesten aller anderen Sorten machen wird.

1 Ko. M. 9.—, 100 Gr. M. 1.—

### Runkelrübe „Erfurter Modell“.

Diese neue Gattung ist wohl das Vollkommenste in dem jetzt bestehenden Runkelrüben-Sortiment, sie ist von schöner ausgeprägter Cylinderform, welche sowohl nach dem Kopfe, sowie nach der Spitze regelrecht ausläuft und ganz ohne Nebenwurzeln ist, sie wächst mehr über als unter der Erde. Die äussere Farbe der Runkel ist rothgelb, das Fleisch weisslich gelb und goldgelb geringelt. Dieselbe ist besonders fest, nicht holzig, nicht hohl und besitzt einen hervorragenden Nährstoff.

Durch ihre feinere Belaubung gestattet sie einen engeren Stand der Rüben wodurch der Ernteertrag auch ein grösserer ist, während die glatte Form, sowie das feste Fleisch der Runkel ein längeres Aufbewahren derselben ermöglicht.

1 Ko. M. 6.— 100 Gr. M. —.75.

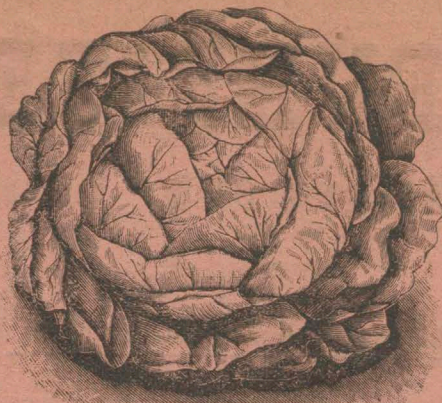


## Kopfsalat „Erfurter grosser gelber Dickkopf.“

Diese neue Sorte ist aus dem bekannten braunen Troztkopf hervorgegangen und hat die Eigenschaften desselben nicht nur beibehalten, sondern noch wesentlich verbessert. Die Köpfe sind glatt, gleichmässig geformt, haben weniger überragende Aussenblätter und sind im Bau dem festgeschlossenen Kraut oder Kopfkohl ähnlich. Die Farbe ist hellgrün nach innen gelblich weiss. Von den späten grossköpfigen Sorten ist er der früheste dabei von längster Dauer und steht an Zartheit den besten Sorten nicht nach.

Während bei anhaltendem Regen die Blätter anderer Sorten faulen ist dieser unempfindlich gegen ungünstige Witterung. In Folge der langen Dauer ist auch der Samenertrag geringer als bei allen andern Sorten.

à Port. M. — 50.



Kopfsalat  
„Erfurter grosser gelber Dickkopf.“

## Sortimente von Gemüsesamen.

Um meinen werthen Geschäftsfreunden bei den zahlreichen Arten von Gemüse die Auswahl zu erleichtern habe ich in Nachstehendem eine eigene Wahl getroffen, welche die besten Sorten sowohl für einen kleinen, als auch für einen grösseren Garten enthält und einen sicheren Erfolg gewährt.

Die Sortimente sind fertig verpackt und können deshalb Aenderungen darin nicht berücksichtigt werden.

A. für kleinere Gärten.	M. 3.—.
B. = kleine	= 6.—.
C. = mittelgrosse	= 12.—.
D. = grosse	= 25.—.

## Blumensamen.

Die mit ☉ bezeichneten sind Sommergewächse, ♀ Stauden, ♂ Topfgewächse.

### ♀ *Dianthus caryophyllus fl. pl.* *Margaritae,* *Margareten-Nelke.*



*Dianthus caryophyllus fl. pl. Mar-*  
*garitae, Margareten-Nelke.*

Eine neue niedrige remon-  
tirende Landnelke welche, wenn  
im Februar und März ausgesät,  
schon nach vier Monaten, also  
Juni und Juli einen grossen  
Procentsatz schön gefüllter  
Blumen entwickeln, die als  
Schnittblumen für Bindezwecke  
in Folge ihres immerwährenden  
Blühens, sich wohl bald un-  
entbehrlich machen werden.

(S. Abbildg.)

1000 S. M. 7.50, 100 S. 90 ♂.

20 S. 25 ♂.

### ♀ *Dodecatheon Clevelandi,* *„Riesengötterblume.“*

Diese prächtige neue Staude wurde 1888 in den californischen Gebieten gefunden und vom Professor E. L. Greene daselbst eingeführt.

Die Pflanze ist im Bau den perennirenden Staticen ähnlich, die 15—20 cm langen und 6—8 cm breiten Blätter bilden sich an der Wurzelkrone dicht über der Erde, die Blüthenstengel werden ca. 30 cm hoch, an deren Spitze stehen 10—15 violette, aufrechtstehende, dem Alpenveilchen ähnliche Blumen bilden, welche mit schwarz und gelber Mitte gezeichnet sind; es ist die grösstblumigste aller Dodecatheon-Arten und erhöht ihren Werth noch darin, dass sie unsere strengsten Winter im freien Lande aushält; es ist eine Neuheit ersten Ranges, welche die grösste Beachtung verdient.

100 S. M. 2.—, 10 S. 25 ♂.

### ♂ *Gesneria robusta perfecta,*

eine sehr reichblühende, in dem prächtigsten Farbenspiel wechselnde neue Classe, welche in Verbindung mit ihrer schönen Belaubung eine werthvolle Bereicherung dieses Sortimentes ist.

à Port. 30 ♂.

### ♂ *Gloxina hybrida grandiflora* *„Defiance“*

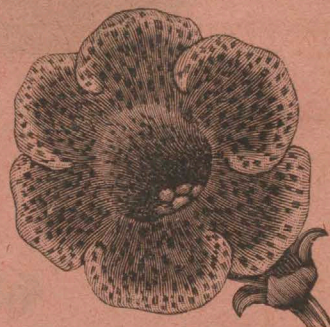
mit grossen leuchtend dunkelscharlachrothen, aufrechtstehenden Blumen der Rand der Petalen ist fein gekräuselt, welches viel zur Schönheit der Blume beiträgt und durch die saftiggrünen mit silberweiss ge-  
aderten Blätter wird der Effect der Pflanze noch vermehrt. Es ist eine der schönsten Züchtungen, welche wohl jedem Liebhaber die grösste Befriedigung gewähren wird aus Samen gezogen, giebt sie 95 med. echte Pflanzen. 200 S. 30 ♂.

### ♂ *Gloxina* *hybrida grandiflora* *„Tricolor.“*

Die Farbe dieser Gloxinie ist un-  
übertrefflich, in ihr vereinigen sich  
die hervorragendsten Eigenschaften  
der leopardirten u. punctirten Classe.

(s. Abbildung.)

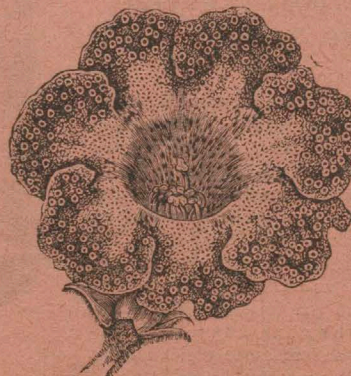
1000 S. M. 1.20, 200 S. 30 ♂.



### *Gloxina hybrida* *grandiflora* *„Neue rosenrothe* *leopardirte.“*

Viel constanter wie alle an-  
deren Gloxinien bleibt diese aus  
Samen gezogen. Die Pflanze  
wächst gedungen, die Blumen  
sind rosa, dunkelroth und weiss  
leopardirt. (s. Abbildung.)

1000 S. M. 1.20, 100 S. 30 ♂.



*Gloxina hybrida grandiflora.*  
*„Neue rosenrothe leopardirte.“*



## *Gloxinia hybrida grandiflora venosa.*

Die salpiglossisähnlichen geaderten grossen Blumen zeichnen sich durch ihre grossartige Zeichnung aus und tritt diese nicht nur bei den einfarbigen, sondern auch bei den getigerten Blumen auf. (s. Abbild.) 1000 S. M. 1.20, 200 S. 30 ₤.

### ♂ *Mamillaria* „Villa Lerdo“.

Eine neue Einführung der Warzen-Cacteen mit 1 cm langen silbergrauen Randstacheln, welche gespinntähnlich auf den 2 cm langen spitz zulaufenden Warzen anliegen. Der Mittelstachel ist 1 cm lang,



*Gloxinia hybrida grandiflora venosa.*

hellbraun und zum Theil mit schwarzen Spitzen geziert. Die Pflanze ist rund gebaut und sehr schön. 100 S. M. 4.—, 10 S. 50 ₤.

### ⊙ *Nicotiana colossea.*

Eine neue einjährige im temperirten Zimmer oder Gewächshaus ausdauernde Blattpflanze mit grossen ganzrandigen 1 cm langen und 55 cm breiten Blättern, welche im jungen Zustande filzig und röthlich angehaucht, später dunkelgrün gefärbt sind. Die röthlichen Blattrippen auf dem schönen Grün, sowie der schöne Bau der Pflanze erhöhen den Gesamteindruck noch mehr und machen sie zu einer prächtigen Gruppen- oder Einzelpflanze. Sie wird 2 1/2 m hoch und blüht erst im zweiten Jahre nach der Aussaat. Ihr kräftiger Stamm und die festen Blätter besitzen grosse Widerstandsfähigkeit gegen den Wind, ein Umstand, welcher gewiss nicht zu unterschätzen ist. à 1 Port 50 ₤.

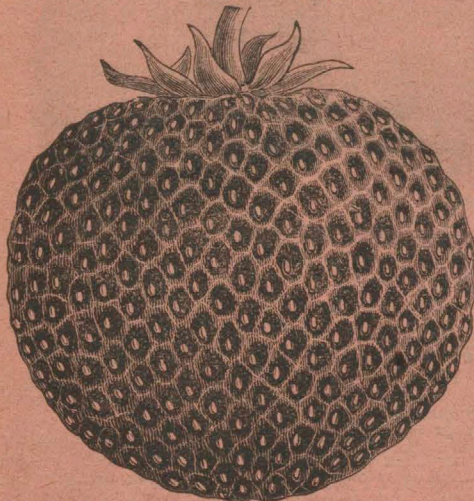
### ♂ *Tydaea hybrida grandiflora,*

in überaus reichblühenden und grossblumigen Varietäten in den prächtigsten Farbenzeichnungen; die Anzucht aus Samen ist gleich der, der Gloxinien à Port. 30 ₤.

## Pflanzen.

### Verschiedene neueste Erdbeersorten.

#### „Competitor“.



Erdbeere „Laxton's Competitor“

Eine der neuesten allerfrühesten Sorten. Die Frucht ist sehr gross von äusserst süssem feinem Geschmack. Das Fleisch ist fest, orange scharlach; die äussere Farbe der Frucht leuchtend carmin scharlach. Die Pflanze ist hart, rasch-wachsend und ganz besonders reichtragend, erzeugt jedoch trotzdem nur gleich grosse Früchte weshalb sie von allen anderen Sorten am ersten zu empfehlen ist.

10 Stück M. 6.—  
à Stück 75 ₤.

späte Erdbeere, welche bis jetzt eingeführt wurde. Sie ist das späte Gegenstück zu der ausgezeichneten frühesten „Noble“. Das Fleisch ist fest, weiss von weinartigem, jedoch äusserst süssem Geschmack. Die Pflanze ist sehr hart und gedeiht in jedem für Erdbeeren einigermaßen günstigen Boden, der Wuchs ist kräftig, niedrig, das Blatt dick, lederartig und filzig, weshalb diese Sorte den schädlichen Einflüssen des Mehlthaus besser widersteht, wie alle anderen Erdbeervarietäten. Die Pflanze ist ausserordentlich reichtragend und liefert ihre prächtigen Früchte, nachdem die bis jetzt bekannten späteren Sorten bereits drei Wochen abgeerntet sind.

10 St. M. 5.—, à St. 60 ₤

#### „A. F. Barron“.

Eine sehr grossfrüchtige nicht zu früh und nicht zu spät reifende Sorte. Sie ist aus „Sir I. Paxton“, gekreuzt mit „Sir C. Napier“, gezogen. Die Frucht ist gross und conisch geformt, die äussere Farbe derselben leuchtend roth. Das Fleisch ist blassroth, saftig und von reichem feinem Geschmack. Diese Erdbeere ist eine werthvolle, ausgezeichnete Marktsorte und eignet sich von allen anderen bis jetzt bekannten Sorten am besten zum Treiben. Ueberall wo sie bis jetzt gezogen wurde hat man ihr immer nur die grösste Anerkennung zollen müssen.

10 St. M. 4.—, à St. 50 ₤

#### „Commander“

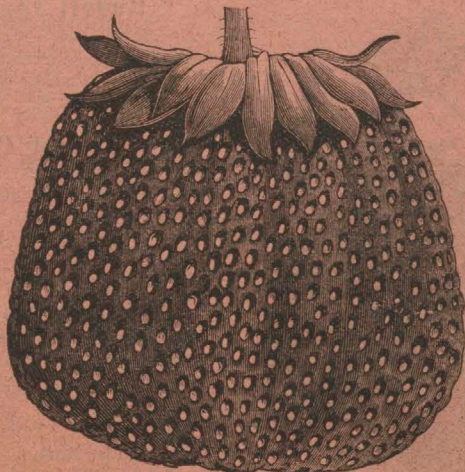
ist die geschmackvollste und reichtragendste Erdbeere die bis jetzt im Handel gegeben wurde. Sie ist aus „British Queen“, gekreuzt mit „Präsident“ gezogen.

Der Habitus der Pflanze ist besonders bemerkenswerth. Die starken grossen Fruchtstengel bleiben aufrechtstehend bis das Gewicht der Früchte sie niederdrückt. Die Früchte sind von enormer Grösse und weinartig im Geschmack, reifen bis in die Spitze, was ganz besonders hervorzuheben ist, weshalb sie die reichtragendste Sorte ist. Die Pflanze ist hart und ausdauernd.

10 St. M. 4.—  
à St. 50 ₤.

#### „Latest of All“.

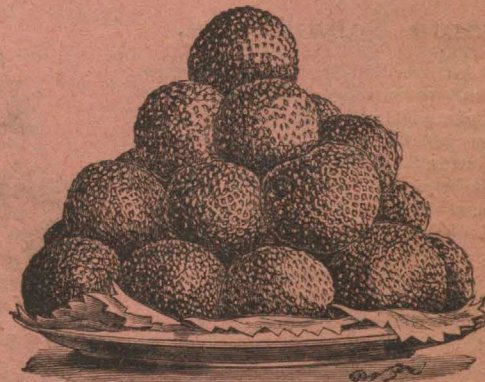
Auffallend späte neue Varietät. Die Frucht ist sehr gross und gewiss die grösste u. feinschmeckendste



Erdbeere „Latest of All“

#### „Laxton's Noble“.

Sehr reichtragend und ausserordentlich früh reifend. Die Frucht ist sehr gross, wohlgeformt und regelmässig flachkugelförmig mit leuchtend scharlachrother Farbe. Das Fleisch ist fest und von feinem



Erdbeere „Laxton's Noble“

weinartig aromatischen Geschmack. Die Pflanze ist widerstandsfähig und kräftig wachsend.

10 St. M. 2.—, à St. 30 ₤.



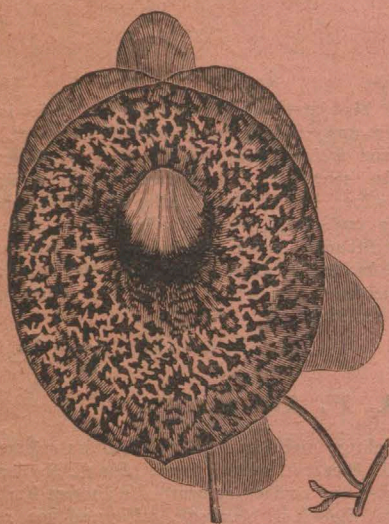
### Stachelbeere „Whinham's Industry.“

Neue aus England eingeführte Sorte, die an Ueppigkeit des Wachsthum, ausserordentlicher Ertragsfähigkeit, sowie auffallend früher Reifezeit alle bis jetzt bekannten Sorten übertrifft. Die Frucht ist sehr gross, fest, rund, dunkelroth und von feinster Qualität. Bei dieser neuen Sorte erscheinen die Blätter früher als die Blüten und schützen dadurch die letzteren vor den Frühjahrsfrösten, wodurch jedes Jahr auf reiche Ernte gerechnet werden kann.

10 St. M. 5.— à St. M. —.60.



Stachelbeere „Whinham's Industry.“



*Aristolochia elegans.*

à St. M. 1.—, 10 St. M. 8.—.

### *Aristolochia elegans.*

Ein schönes neues Schlinggewächs, das schon als einjährige Pflanze einen reichen Blütenflor entwickelt. Die Blumen selbst stehen denen der schönsten Orchideen nicht nach und eignen sich vorzüglich zu Bindezwecken. Ihre Farbe ist sammtiges bräunlich-Amaranthroth auf hellem Grunde.

Starke Pflanzen. . . 10 St. 9 M., à St. M. 1.—.

### *Begonia Scharffiana.*

Neue Art aus Süd-Brasilien mit grossen, recht dicken, sammtartigen Blättern, deren Oberseite smaragdgrün, die untere dagegen tief purpurbraun gefärbt ist. Die Blumen sind gross und reinweiss, die männlichen aus zwei grossen beinahe runden, und 2 kleinen Blumenblättern bestehend, während die weiblichen nahe 5 längliche gleichlange Blumenblätter haben. Diese Art ist vollständig verschieden von allen bis jetzt bekannten Sorten mit zierenden Blättern und härter als die Rex-Spielarten und Hybriden; besonders in die Augen fallend ist ihr edler Bau und die schönen Blätter; ich kann sie nicht allein als ausgezeichnete neue Gewächshaus-, sondern ebenso als Zimmerpflanze empfehlen.

à St. M. 2.—.



*Begonia Scharffiana.* à St. M. 2.—.

### *Begonia Rex-Diadema Varietäten.*

In Nachstehendem glaube ich meiner sehr geehrten Kundschaft etwas ganz Ausgezeichnetes anbieten zu können.

Durch ihren graciösen Wuchs und ihre Widerstandsfähigkeit, welche diese neue Varietäten vor allen anderen Begonien voraus haben, werden sie bald einen hervorragenden Platz unter den Zimmerpflanzen einnehmen.

#### „Mad. Allamagny“

mit elegant und fein geschnittenem Blatt mit prächtig rein silbernem Glanz, der mit dem dunkelschillernden Grund und der Einfassungsfarbe lebhaft contrastirt. Dieselbe ist von robustem kräftigem Wuchs und deshalb ganz besonders werthvoll für Zimmercultur.

à St. M. 2.—.

#### „Rudolf von Habsburg“

der Grund des Blattes dunkelgrün mit smaragdgrüner herrlicher Beleuchtung, die Ränder fein gezackt, silbrig punktirt.

à St. M. 1.50.

#### „Fürst Pückler“

der Grund des Blattes silbergrau mit leuchtend hellgrünen Punkten gleichmässig übersät, an den Rändern sehr fein eingeschnitten.

à St. M. 1.50.

### *Heliotrop „Capus.“*

Bekanntlich zeichnen sich die Blüten des Heliotrop durch einen angenehmen Vanillenduft aus. Die hier offerirte neue Sorte duftet auch herrlich, aber erinnert mehr an Obst oder Pfirsich und kann allen Liebhabern von wohlriechenden Blumen warm empfohlen werden. Die Blume ist von sehr dunkler Farbe und ganz besonders gross. 10 St. 6 M., à St. 75 S.





Topfnelke „Germania“. à St. M. 1.50.

**Topfnelke „Germania“  
reingelbe Farbenblume.**

Diese herrliche Nelke wächst sehr rasch und ist von kräftigem Habitus, sie verzweigt sich reich und erlangt eine Höhe von 60—65 cm. Die zahlreichen, elegant getragenen, grossen rosenförmigen, rund petaligen Blumen haben einen Durchmesser von 5—7 cm, sie sind tief canariengelb und blühen aussergewöhnlich lange. Die Pflanzen entwickeln sich zur grössten Vollkommenheit, wenn sie im Kasten oder freien Lande ausgepflanzt werden; hier kommen alle Seitentriebe zur Blüthe. Da die Blüthenstiele, besonders die der Seitentriebe, lang und elastisch sind, ist dieser Nelke ein hoher Werth als vornehme Schnittblume gesichert.

à St. M. 1.50.

**Tydaea hybrida.**

Diese herrliche Gesneriacee ist von elegantem Wuchs und sehr reichblühend. Die einzelnen Pflanzen zeitigen Blüthen in einer Farbenpracht, wie man sie selten in der Flora wiederfindet. Jede Blüthe erscheint in 2 oder 3 distincten Farben, indem entweder der Untergrund gelb, scharlach, carmin, weisslich etc. und die Zeichnung (diese variirt in getigert, getuscht, gestrichelt, geädert) in einer möglichst absteichenden anderen Farbe auftritt.

Die sammtene Belaubung kommt ihrer Schönheit wegen stets mit zur Geltung, sie variirt zwischen dem hellsten Grün und dem dunkelsten Braunroth.

5 Knöllchen M. —.75.

**Tydaea hybrida grandiflora.**

Die Spielart, niedriger wachsend als die vorhergehende, zeichnet sich durch ihre grossen Blüthen aus, die in gleicher Farbenpracht und Fülle erscheinen, wie bei der vorhergehenden Sorte und kann ich auch diese Tydaea warm empfehlen. Beide Sorten haben einen lang andauernden Blüthenflor, der sie zu einer der einträglichsten Marktpflanzen macht; aber auch als hochfeine Bouquetblume wird die Tydaea, da sehr schwer welkend, gesucht sein.

5 Knöllchen M. 1.50, à St. M. — 40.

**Neuere sehr empfehlenswerthe einfache Scarlet-Pelargonium.**

**„Plutarch“**

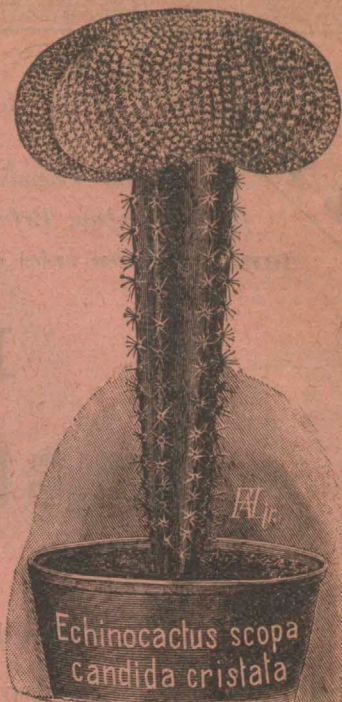
feurig zinnoberroth extra grossblumig

à St. M. —.75.

**„Queen of the white improved“.**

die schönste existirende reinweisse Pelargonie, mit prachtvoll geformten runden Petalen und sehr grossen Dolden

à St. M. 1.—.



à St. M. 4.— bis M. 8.—.

**Echinocactus scopa candida cristata.**

Diese Varietät von Echinocactus scopa ist eine sehr auffallende, höchst interessante hahnenkammförmige Monstrosität. Dieselbe besteht in einer aus den wunderlichsten Windungen nach allen Seiten entwickelten Zellgewebmasse mit zahlreichen Buchten, Kanten und Vorsprüngen, bedeckt mit schneeweissen, borstenartigen, stehenden Stacheln, welche kleiner sind, als die der Normalform.

Es zählt dieser Echinocactus mit zu den allerinteressantesten und merkwürdigsten Monstrositäten, die bisher im Pflanzenreiche beobachtet wurden, kann jedoch am sichersten hoch nur durch Pfropfen echt weiter vervielfältigt werden.

Die hier beigegebene Abbildung zeigt ein durch Pfropfen auf Cereus veredeltes Exemplar in seiner ersten Jugend, bei welchem die wunderlichen monstrosen und hahnenkammförmigen Windungen, Buchten, Kanten und Vorsprüngen noch nicht ersichtlich sind, indem diese erst mit dem zunehmenden Wachsthum der Pflanze mehr und mehr in ihrer wundervollen Schönheit sich ausbilden und hervortreten.

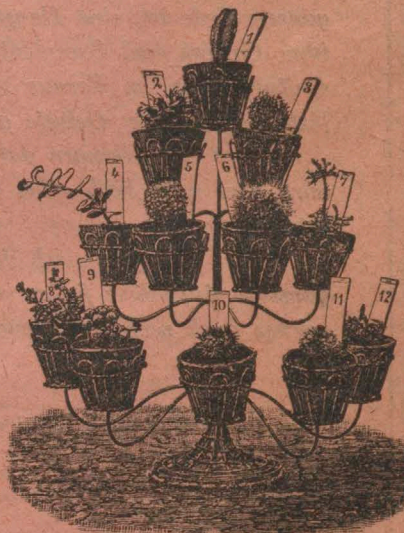
Ich erlasse junge gepfropfte Exemplare

à St. M. 4.— bis M. 8.—

**Cacteen-Ständer**

aus Draht mit 12 kleinen, den interessantesten, wundervollsten Sorten angehörigen Cacteen besetzt in zierlichen Töpfchen, incl. Verpackung (Kiste) und franco innerhalb des Deutsch-Oestr. Post-Verbandes.

à St. M. 8.50.





**Ganz neu!**

Im Februar erscheint in meinem Selbstverlag  
(und im Commissionsverlag von W. Mark, Buchhandlung  
für Gartenbau, Erfurt) ein Werkchen über **Cacteen und succu-  
lente Pflanzen** unter dem Titel:

**Ganz neu!**

**HAAGE's**



# **Cacteen-Cultur**



oder

Handbuch für Cacteenfreunde und  
Liebhaber von succulenten Pflanzen, sowohl für Gärtner als Laien.  
mit vielen Illustrationen.

— Preis 2 Mark. —

Dasselbe bringt gründliche Anweisungen und Belehrungen über alle die Vertreter der so höchst interessanten Familien der Cacteen und Succulenten (Agaven, Aloen, Echeverien, Euphorbien, Mesembrianthemum, Sedum, Sempervivum etc.), handelt vor allem von deren gründlichsten und ausführlichsten Culturverfahren und Verwendungsweise im Glashaus, Zimmer und Freien, handelt von der Anzucht und Vermehrung aller dieser Pflanzen, bringt eine leicht verständliche Classification und Beschreibung derselben, nennt deren Heimath und natürliche Standorte, berichtet über die hauptsächlichsten Lebensbedingungen der einzelnen Gattungen und Arten, zeigt die hauptsächlichsten und unterschiedlichsten von diesen in wohl gelungenen, naturgetreuen Abbildungen u. s. w. u. s. w.

Da meine Cacteen- und Succulenten-Sammlung die älteste, erstgrösste und berühmteste der ganzen Erde ist, eine Hauptspecialität meines Geschäftes bildet, langjährige und practische Erfahrungen über Cacteen und Succulenten mir reichlich zur Seite stehen, so darf jeder Abnehmer meiner „Cacteen-Cultur“ schon im Voraus versichert sein, dass dieses Buch mit zu den allerbesten zählen wird, was bisher auf diesem Gebiete geleistet worden ist.

Bestellungen darauf (à Exemplar 2 Mk.) werden jetzt schon entgegengenommen. Dasselbe wird aber auch noch allen Cacteen- und Succulenten-Bestellungen, welche 50 Mk. und darüber betragen, gratis beigegeben.

Ich gebe mich der angenehmen Erwartung hin, dass meine „Cacteen-Cultur“ allgemein eine günstige Aufnahme finden und den so schönen, eigenartigen und interessanten Vertretern des Pflanzenreiches auch noch viele neue Freunde und Verehrer zuführen werde.

Hochachtungsvoll

ERFURT, Anfang Januar 1891.

**Friedrich Adolph Haage jr.**

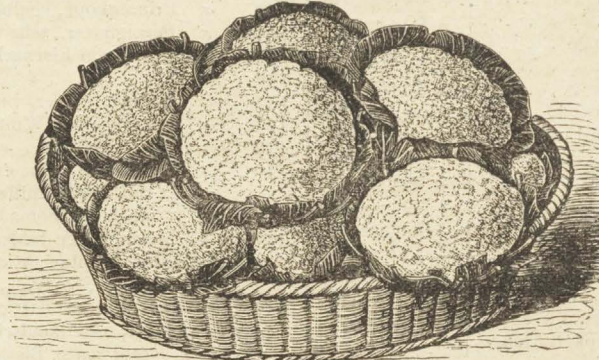


# Gemüse-Samen.

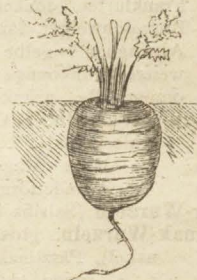
Graines Potagères. — Vegetable Seeds. — Groentezaden. — Konyha Kerti magvak



20. **Kraut**, Erfurter kleines  
1 Kilo M. 6, 20 Gramm M. —.20.



2. **Blumenkohl**, Haage'scher frühester.  
Erfurter, Zwerg-, 20 Gramm M. 6.—, Ko. M. 250.—. Eigene Erndte!



73. **Carotten**, holl. kurze frühe  
1 Kilo M. 3.—, 20 Gramm M. —.10.

## 1. Kohl-Samen.

No.		1 Kilo	20 Gr.	No.		1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.			M. S.	M. S.
1	<b>Blumenkohl</b> , Carviol, Chou fleur, Cauliflower, Bloemkool, Rozsakell, grosser Erfurter	—	2 —	35	<b>Wirsing</b> (Savoyer, Chou de Milan, Savoy, Kell káposzta) <b>Erfurter, grosser gelb. Winter-</b> , extra	4 50	— 20
2	<b>Blumenkohl</b> , Haage'scher frühest. Erfurter Zwerg-, echt zum Treiben und für's freie Land, zur frühen und späten Aussaat, eigene Erndte! 1000 Samen M. 2,50, 100 S. 30 S.	250 —	6 —	36	= Erfurter, kleiner früher fester Winter-, extra	4 50	— 20
	<b>Ueberwinterte Pflanzen zum Treiben</b> , nur bei frostfreiem Wetter versendbar, 100 St.	4 —	—	37	= <b>Zuckerhut</b> sehr feingekrauste und besonders zarte neue Sorte mit grossen, festen, spitzen Köpfen.	7 50	— 30
3	= <b>frühester Zwerg-, nachgebauter, jedoch auch gute Qualität</b>	—	2 —	38	= Ulmer, niedriger früher, extra	5 —	— 20
4	= <b>Schneeball</b> , allerfrühester, kleinblättriger, niedrigster Treib, mit sehr grossen blendend weissen Köpfen, 1000 S. 3 M., 100 S. 40 S.	—	7 50	39	= grösster später	5 —	— 20
5	= grosser asiatischer später	16 —	— 50	40	= Wiener, früher niedriger Treib-, extra	5 —	— 20
6	= cyprischer früher	16 —	— 50	41	= Blumenthaler, gelber Savoyer	4 —	— 20
7	= englischer mittelfrüher	16 —	— 50	42	= Drumhead, englischer Trommelkopf	4 —	— 20
8	= später Standholder, extra	18 —	— 50	43	= Chou Marcelin, niedriger, ausdauernd	4 —	— 20
9	= Frankfurter Riesen- (italien.) früher	20 —	— 60	44	= allergrösster krauser später grüner Vertus	5 —	— 20
10	<b>Broccoli</b> (Spärga kell), violetter französischer	—	— 30	45	<b>Kohl</b> , Brüsseler Sprossen- oder Rosen- (Chou de Bruxelles, Brussel Sprouts, Bimboskell)	4 50	— 20
11	= früher violetter capischer	—	— 40	46	= Brüsseler Sprossen-, niedriger früher	5 —	— 20
12	= Sprossen	—	— 40	47	= Plumagen, weissgescheckter, sehr schön	—	— 40
13	= Müller's weisser Zwerg	—	— 40	48	= rotgescheckter	—	— 40
14	= early white Hopwood's	—	— 40	49	= hoher brauner krauser Winter- (Chou frisée, Boerenkool, Leveles kél)	6 —	— 20
15	= Richmond late white	—	— 40	50	= hoher grüner krauser Winter-	5 50	— 20
16	= Knights Protecting	—	— 40	51	= niedriger brauner krauser Winter-	5 50	— 30
17	= weisser italienischer	—	— 30	52	= grüner krauser Winter-	4 50	— 20
18	Meer- oder Seekohl, Crambe maritima (Seakale)	—	— 30	53	= feingekrauter, extra	9 —	— 30
19	<b>Kraut</b> , <b>Kopfkohl</b> (Chou-Capus, Cabbage, Fejeskáposzta, Wittekohl), Erfurter grosses weisses, extra	6 50	— 20	54	= <b>Schnitt-</b> (Metélököl) brauner	2 —	— 10
20	<b>Kraut</b> , Erfurter kleines frühes festes, extra	6 —	— 20	55	= grüner	2 —	— 10
21	= blutr. frühes Salat-, extra (Roodekool)	8 50	— 30	56	= zarter gelber Butter-	5 —	— 20
22	= Braunschweiger, grösstes plattes weisses extra	6 —	— 20	57	= Baum- oder Kuh-, grüner grossblättriger	3 50	— 10
23	= Magdeburger, grosses rundes weisses	5 80	— 20	58	<b>Glaskohlrabi</b> (Chou-rave, turnip rooted Cabbage, Koolrap boven den grond, Kalarábé), Wiener kleinlaubige früheste weisse	10 —	— 30
24	= Winnigstädter, grosses weisses spitzes	5 80	— 20	59	= Wiener, früheste blaue	10 —	— 30
25	= Zuckerhut-, spitziges sehr festes	6 —	— 20	60	= engl. frühe weisse, extra	5 —	— 20
26	= holländisches niedriges frühes weisses	5 —	— 20	61	= blaue	5 —	— 20
27	= grosses weisses spätes	5 —	— 20	62	<b>Oberkohlrabi</b> , grosse weisse späte	5 —	— 20
28	= kleines schwarzes rundes frühes Utrechter	5 —	— 20	63	= blaue	5 —	— 20
29	= blutrotes grosses Salat-	5 —	— 20	64	= <b>blaue Riesen-</b> , äusserst zart und hält sich den ganzen Winter, wird gegen 4 Kilo schwer	6 —	— 20
30	= Drumhead, grosses spätes rundes weisses	4 —	— 20	65	= <b>weisse Riesen-</b>	6 —	— 20
31	= niedriges frühes rundes weisses, extra	4 —	— 20	66	<b>Kohlrüben</b> oder <b>Erdkohlrabi</b> (Chou-navet, Swede Turnip, Koolraben onder den grond), Wruckn, grosse weisse runde	1 50	— 10
32	= Yorksches, frühestes spitziges niedriges	5 —	— 20	67	= grosse gelbe runde, extra	1 50	— 10
33	= Ulmer Spitz oder Fielder	9 —	— 30	68	= verbesserte zarte Schmalz-	1 60	— 10
34	= Schweinfurter, grosses weisses	7 50	— 20	69	= weisse	1 60	— 10
				70	= gelbe rotgrauhäutige Riesen-	1 50	— 10
				71	= weisse	1 50	— 10
				72	= plattrunde gelbe Apfel-, sehr schön	2 80	— 10



## 2. Wurzel- und Rüben-Samen.

No.	Carot. Roots. Gyökér és répa nemek.	1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.
73	Carotten oder Möhren (Mohrrüben, Wortelen, Sárgarépa), holländische, kurze frühe zum Treiben, extra (s. Abb. S. 1) . . .	3 —	— 10
74	= sehr kurze Pariser Treib-, extra . . .	3 60	— 10
75	= halblange holländ. Treib- (Douwiker), extra . . .	3 —	— 10
76	= halblange rote stumpfe von Nantes, vorzüglich . . .	2 80	— 10
77	= Hornsche, ganz frühe rote . . .	2 60	— 10
78	= Frankfurter, dunkelrote mittellange . . .	2 60	— 10
79	= Braunschweiger, lange rote . . .	2 20	— 10
80	= Altringham, gelbe süsse gröss . . .	2 20	— 10
81	= weisse grünköpfige Riesen-Futter . . .	1 40	— 10
82	= orangegelbe grünköpfige Riesen-Futter . . .	2 —	— 10
83	Cichorien-Wurzeln, Cigorijszöke, halblange schlesische . . .	2 20	— 10
84	= lange Magdeburger . . .	2 20	— 10
85	= cylinderförmige Riesen- . . .	2 20	— 10
86	Hafer-Wurzeln (Salsifis blanc) . . .	3 50	— 20
87	Pastinak-Wurzeln, grosse lange (Panais, Pinksternakel), Pásztnáke . . .	1 —	— 10
88	= runde extra . . .	1 —	— 10
89	Petersilien-Wurzel, Peterselyem gyökér, lange dicke späte . . .	1 20	— 10
90	= frühe dicke kurze . . .	1 20	— 10
91	= Ruhm von Erfurt neu, mit krausem Laube . . .	6 —	— 20
92	Rapontica-Wurzeln, grosse gelbe (Raiponce jaune) . . .	2 —	— 10
93	Scorzoner, russische Riesen- (Fekete gyökér) . . .	5 —	— 20
94	Zucker-Wurzeln . . .	6 —	— 20
95	Sellerie (Seldery, Zeller), Erfurter, sehr grosser Knoll-, extra (s. Abb. S. 3) . . .	5 —	— 20
96	= Naumburger Riesen-Knoll . . .	6 —	— 20
97	= kurzlaubiger, runder Apfel- . . .	7 20	— 30
98	= englischer Bleich-, roter gewöhnlicher . . .	5 —	— 20
99	= = = roter, grosser Manchester . . .	6 —	— 20
100	= = = weisser gewöhnlicher . . .	5 —	— 20
101	= = = Dixons Mammoth- . . .	—	— 20
102	= = = Coles neuer Crystall- . . .	—	— 20
103	= amerikanischer = Golden Heart . . .	—	— 20
104	= = = Crawfords halbhoher . . .	—	— 20
105	Kerbelrübe (Scandix bulbosum, Kervel wortelen), delicat . . .	2 —	— 10
106	Rüben (Räpen, Répa), früheste weisse runde Mai- . . .	1 70	— 10
107	= früheste gelbe runde Mai-, echt . . .	2 —	— 10
108	= gelbe runde Wilhelmsburger . . .	1 50	— 10
109	= Teltower- oder Märkische, echt . . .	1 50	— 10
110	= lange weisse Herbst-Ulmer- . . .	2 —	— 10
111	= runde weisse grünköpfige Herbst . . .	1 80	— 10
112	= = rotköpfige Herbst- . . .	1 80	— 10
113	= halblange weisse rotköpfige . . .	1 80	— 10
114	= gelbe lange Bortfelder . . .	2 20	— 10
115	= schwarze runde, sehr delicat . . .	1 80	— 10
	Beet- oder Salatrüben (Betterave rouge grosse à salade, Beetroot, Beetwortelen, Céklarépa) . . .		
116	= schwarzrote kurzlaubige . . .	1 20	— 10
117	= Non plus ultra, halblange mit dunkelroten metallglänzenden Blättern . . .	2 20	— 10
118	= runde dunkelrote, aus Egypten . . .	2 —	— 10

## 3. Salat-Samen.

Cabbage Lettuce. Kropsalate. Fejes saláta.

119	Kopfsalat Steinkopf, gelber früher, weiss Korn . . .	9 —	— 30
120	= Rudolphi's zarter früher gelber verbesserter Steinkopf, weiss Korn, der vorzüglichste aller Salatsorten, zum Treiben und für's freie Land . . .	—	—
121	= Steinkopf, grüner fester, schwarz Korn . . .	8 50	— 30
122	= Kaiser-Treib-, gelber, nur zum Treiben geeignet . . .	4 80	— 20
123	= Wheelers Tom Thumb, w. K. . . . .	8 50	— 30
124	= gelber Eiersalat, früher, w. K. . . . . (Vorstehende Sorten eignen sich vorzüglich zum Treiben.)	8 50	— 30
125	= Rudolphi's Liebling, neuer, vorzüglich zarter, citrongelber . . .	15 —	— 40
126	= Cyrius oder Mogul, grosser gelber, w. K. . .	6 —	— 20
127	= asiatischer, grosser gelber, extra, w. K. . .	5 —	— 20

No.		1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.
128	Kopfsalat, Forellen, grosser bunter, w. K. . . .	6 50	— 20
129	= festköpfiger gelber, gelb Korn . . . . .	7 —	— 20
130	= Bismarck festköpfiger grüner, w. K. . . . .	5 —	— 20
131	= Forellen, Vollblut-, schwarz Korn . . . . .	7 —	— 20
132	= Goldforellen, sehr zarte festköpfige Sorte, die Deckblätter sind goldgelb mit braun-rot gesprenkelt . . . . .	7 50	— 30
133	= Prinzenkopf, gelber, w. K. . . . .	6 —	— 20
134	= Perpignan, sehr fest, w. K. . . . .	6 —	— 20
135	= Ruhm von Eisenach, Trostkopf, gelber, w. K. . . . .	6 80	— 20
136	= = = brauner, w. K. . . . .	7 —	— 20
137	= Berliner gelber, br. K. . . . .	6 —	— 20
138	= bester gelber Winter-, w. K. . . . .	5 50	— 20
139	= = brauner = = = . . . . .	5 50	— 20
140	= Silberball, eine extra zarte Wintersalatsorte, mit weisschillenden Deckblättern, kann auch als Sommersalat gezogen werden . . .	7 50	— 30
141	= Melange der besten Sorten . . . . .	5 —	— 20
142	Stechsalat (Laitue à couper, Snijlsalade), früher gelber, w. K. . . . .	4 —	— 10
143	= gelber krausblättriger . . . . .	4 —	— 10
144	Pflücksalat, amerikanischer, liefert am Samenstengel sehr zarte Blätter . . . . .	8 —	— 20
	Bindsalat oder Sommer-Endivien (Laitue romaine, Cos Lettuce, Kötözö Saláta). . . . .		
145	= Sachsenhäuser selbstschliessender, w. K. . . .	4 80	— 20
146	= gelber selbstschliessender Pariser . . . . .	4 80	— 20
147	Winter-Endivien (Chicorée, Endive frisée, Endive Andjvie), ganz feingekrauste Moos- . . .	5 80	— 20
148	= von Natur gelbe feingekrauste . . . . .	5 80	— 20
149	= grosse breitblättrige vollherzige grüne Escariol . . .	5 —	— 20
150	= grosse breitblättrige vollherzige weissgelbe Escariol . . . . .	5 50	— 20
151	= breite grüne krause Kasseler . . . . .	3 50	— 20
152	Rapunzel oder Schafmälchen, Feldsalat (Galambeg, Corn Salad), gewöhnliche . . . . .	2 80	— 10
153	= grosse breite holländische . . . . .	2 50	— 10
154	Löwenzahn (Pissenlit, cultivirter, die jungen zarten Blätter geben einen vorzüglichen Salat . . .	—	— 30

## Kresse.

Cress. Kers. Zsázsa.

155	Einfache (alénois) . . . . .	— 90	— 10
156	Gefüllte oder krause (frisée) . . . . .	1 —	— 10
157	Wasser- oder Brunnen-, wilde oder bittere (fontaine) . . .	—	— 40
158	Indianische oder Capuziner- (Trop. majus) . . . .	2 —	— 10

## 4. Zwiebel-Samen.

Onion. Uien of Ajuin. Hagymamemück.

159	Zwiebel, Erfurter, runde blasse harte Kopf- (s. Abb. S. 3) . . . . .	8 40	— 30
160	= Zittauer runde gelbe Riesen-, ausgezeichnete zarte feste . . . . .	9 80	— 30
161	= längliche Birn-, gelbe . . . . .	8 —	— 30
162	= schwefelgelbe plattrunde . . . . .	9 20	— 30
163	= holländische, gelbe süsse runde . . . . .	8 40	— 30
164	= = blutrote runde harte . . . . .	7 50	— 30
165	= silberweisse plattrunde feste holländische . . .	10 80	— 30
166	= Braunsch. schwarzrote platte, sehr feste . . .	7 50	— 30
167	= Como (Golden-Queen) kleine, rötlichgelbe, plattrunde, von sehr langer Dauer u. vorzüglich zum Einmachen . . . . .	10 —	— 30
168	= grösste runde Riesen- oder Madeira- . . .	6 80	— 20
169	= = platte Madeira . . . . .	6 80	— 20
170	= feine weisse Winterhecke . . . . .	6 —	— 20
171	Porrée oder Lauch (Párhagyma, Leek, Prei), dicker Winter-, extra . . . . .	7 20	— 20
172	= französischer Sommer- . . . . .	5 50	— 20
173	= dicker Brabanter, extra . . . . .	7 80	— 30
174	= Musselburger sehr grosser . . . . .	7 80	— 30
175	Steckzwiebeln, dughagyma, getrocknete . . . .	1 50	—
176	Kartoffelzwiebeln . . . . .	2 50	—
177	Knoblauch, fokhagyma, gewöhnlicher . . . . .	1 50	—
178	= (Allium Moly) feiner als vorhergehende, zum Spicken, an Braten und Saucen . . . . .	100 St. 2 M. 10 St.	— 25
179	Rockambol oder Schlangen-Knoblauch (Luftzwiebeln) . . . . .	1000 St. M. 3, 100 St.	— 40





95. **Sellerie**, Erfurter, sehr grosser Knoll-, extra  
1 Ko. 5 M., 20 Gr. 20 ♂,



190. **Radies**, Monats-, ovale rosenrote mit weisser Wurzel, extra  
à Ko. 1,80 M., 20 Gr. 10 ♂



159. **Zwiebel**, Erfurter, runde blassrote harte Kopf-  
à Ko. 8,40 M., 20 Gr. 30 ♂

No.		1 Kilo	20 Gr.
180	<b>Schalotten</b> , gewöhnliche . . . . .	3 —	—
181	= grosse dänische (russische) . . . . .	2 —	—
182	<b>Schnittlauch</b> 5 gr. 2 M. Pr. . . . .	—	30
	<b>Perlzwiebeln</b> , Gyöngyhagyma (nur im Sommer und Herbst versendbar).		

### 5. Radies- und Rettig-Samen.

Radish. Honapostetek.

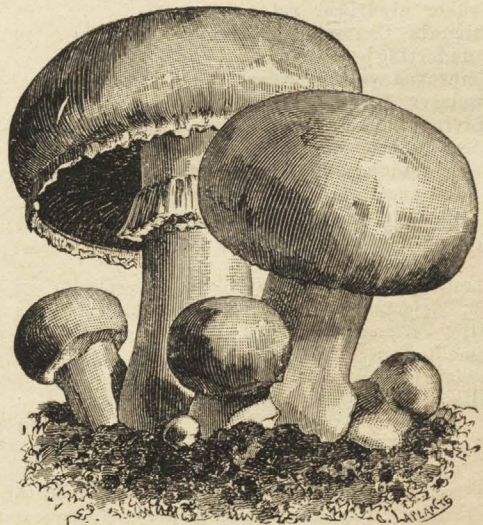
183	<b>Radies</b> , Monats-, zum Treiben, runde weisse . . .	1 80	— 10
184	= = runde dunkelrote (violette) . . . . .	1 80	— 10
185	= = scharlachrote, extra . . . . .	1 80	— 10
186	= = scharlachrote <b>Erfurter Dreienbrunnen</b> , früheste kurzlaubige, ganz extra . . . . .	2 20	— 10
187	= = <b>Non plus ultra</b> m. wenig und kurzem Laube extra z. Treib. . . . .	6 —	— 20
188	= = rosenrote, extra schön . . . . .	1 80	— 10
189	= = m. weisser Wurzel, extra . . . . .	2 —	— 10
190	= = Wiener frühe gelbe . . . . .	1 80	— 10
191	= = ovale rosenrote extra . . . . .	2 —	— 10
192	= = rosenrote mit weisser Wurzel, extra . . . . .	2 —	— 10
193	= = scharlachrote, extra . . . . .	2 —	— 10
194	= = violette mit weisser Wurzel . . . . .	2 —	— 10
195	= = lange weisse . . . . .	2 —	— 10
196	= = violette . . . . .	2 —	— 10
197	= = rosenrote . . . . .	2 —	— 10
198	= = Wood's scharlachrote . . . . .	2 —	— 10
199	= = alle Sorten und Farben gemischt . . . . .	1 80	— 10
200	<b>Rettig</b> (spanish Radish, Rammanas Téliretek), Erfurter langer schwarzer Winter- extra . . . . .	1 50	— 10
201	= Erfurter runder schwarzer, Winter- extra . . . . .	1 50	— 10
202	= weisser langer Winter- . . . . .	1 50	— 10
203	= = runder = . . . . .	1 50	— 10
204	= gelber runder Wiener Mai- . . . . .	2 —	— 10
205	= goldgelber Dresdener Mai- . . . . .	2 —	— 10
206	= <b>weisser Delicatess</b> , halblanger Mai-, feinstes <b>Tafelrettig</b> , neu . . . . .	4 —	— 20
207	= = ovaler Wiener . . . . .	2 —	— 10
208	= schwarzer runder Sommer- . . . . .	2 —	— 10
209	= weisser runder Sommer- . . . . .	1 80	— 10
210	= rotschaliger Herbst- . . . . .	1 50	— 10
211	= chinesischer rosenroter Winter- . . . . .	2 20	— 10

### 6. Küchen-Kräuter.

Graines des plantes aromatiques et potagères.  
Sweet Herbs. Keukenkruiden. Konyhaies fűszernövény magvak.

212	<b>Anis</b> , bester Erfurter . . . . .	2 —	— 10
213	<b>Basilicum</b> (Basilic), grosser grüner . . . . .	3 60	— 10
214	= feiner grüner . . . . .	4 —	— 20

No.		1 Kilo	20 Gr.
215	<b>Basilicum</b> feiner violetter . . . . .	5 40	— 20
216	= grosser = . . . . .	5 —	— 20
217	<b>Bohren- oder Pfefferkraut</b> (Sariette) . . . . .	1 80	— 10
218	<b>Boretsch</b> oder Gurkenkraut (Bourache) . . . . .	3 60	— 10
219	<b>Cardobenedikten</b> . . . . .	1 50	— 10
220	<b>Champignonbrut</b> , Cseperke (deutsche Fabrikation, bei welchem bessere und sichere Resultate erzielt worden sind) . . . à Stein Culturanweisung wird gratis beigelegt (Siehe Abbildung.) . . . . .	1 20	—
221	<b>Citronenmelisse</b> (Melisse), feine . . . . .	10 —	— 30
222	<b>Coriander</b> . . . . .	1 20	— 10
223	<b>Dill</b> (Anet, Kapor) . . . . .	1 20	— 10
224	<b>Eierfrucht</b> Tojás gyümölcs (Aubergine), lange weisse . . . . .	8 50	— 30
225	= = violette lange . . . . .	5 —	— 20
226	= runde weisse . . . . .	8 50	— 30
227	= = violette . . . . .	9 —	— 30
228	= panachirte (Guadeloupe) . . . . .	9 —	— 30
229	= violette Riesen-, mit pfundschweren Früchten . . . . .	—	— 50
230	= mit scharlachroten Früchten . . . . .	9 —	— 30
231	<b>Eiskraut</b> , Mesembrianthemum crystallinum . . . . .	12 —	— 40
232	<b>Erdbeere</b> , Eper, immertrag. Monats-, rote, ohne Ranken . . . . . à Port. 20 ♂	—	—
233	= immertr. Monats-, weisse ohne Ranken . . . . . à Port. 20 ♂	—	—
234	= = <b>Dure</b> grossfrüchtige rote rankend à Port. 20 ♂	—	—
235	= = <b>Janus</b> grossfrüchtige rote rankend à Port. 20 ♂	—	—



220 **Champignon**, à Stein 1 20 M.





331. Noa's Treibgurke, à 20 Gr. M. 2.—, à Port. 10 M.



297. Rhabarber, 1 Kilo M. 2 50, 20 Gr. 10 M.

No.		1 Kilo	20 Gr.
		M. M.	M. M.
236	Erdbeere, immertr. Monats-, mit und ohne Ranken, gemischt à Port. 20 M.	—	—
237	= grossfrüchtige Sorten, gemischt . . . . . à Port. 20 M.	—	5 —
238	Esdragon, echter, Pflanzen in Töpfen gezogen, 10 St. M. 1.50, à St. 20 M.	—	—
239	Fenchel, süsser deutscher (fenouil doux, Venkel)	1 50	— 10
240	= grosser süsser Bologneser Anis . . . . .	3 —	— 10
241	Isop (Hyssoppe) . . . . .	3 —	— 10
242	Kerbel (Cerfeuil, Chervil), gewöhnlicher . . . . .	1 20	— 10
243	= krausblättriger (frisée) . . . . .	1 50	— 10
244	Kümmel, Kómény (Cumin, Caraway) . . . . .	1 20	— 10
245	Lavendel oder Spicke (Lavande) . . . . .	3 —	— 10
246	Liebesapfel (Tomato, Paradicsom, Solanum Lycopersicum), grosser roter gewöhnlicher . . . . .	2 50	— 10
247	= grosser gelber . . . . .	—	— 30
248	= Acme, ausgezeichnet, dunkelrot glatt . . . . .	—	— 60
249	= Conqueror, gross, rot . . . . .	—	— 60
250	= Green Gage goldgelber runder, schön . . . . .	—	— 40
251	= kirschkörmiger roter . . . . .	—	— 30
252	= birnförmiger roter . . . . .	—	— 30
253	= Präsident Garfield, mit Früchten bis 1 Ko. schwer, grösste . . . . .	—	— 80
254	= Wunder von Italien glattfrüchtige grosse rote . . . . .	—	— 60
255	= the Trophy, gross, sehr schön . . . . .	—	— 60
256	= früher niedriger roter grosser . . . . .	10 —	— 30
257	= Blounts Champion mittelgross volltrag. . . . .	—	— 80
258	= hunderttägiger früh . . . . .	—	— 80
259	= improved yellow verbesserter gelber . . . . .	—	— 80
260	= weisser Apfel . . . . .	—	— 60
261	= Livingston's Favorite . . . . .	—	— 60
262	= div. Formen und Farben gemischt . . . . .	—	— 20
	Die Liebesäpfel sind für die Küche jetzt fast unentbehrlich, dasie an Suppen, Saucen und auf vielerlei andere Art verwendbar sind, auch als Schmuck für den Garten zu empfehlen.		
263	Löffelkraut, Cochlearia off. (Cullerée) Lepelkruit, . . . . .	3 —	— 10
264	Majoran, Majorána (Marjolaine), französisch, bester . . . . .	4 50	— 20
265	Petersilie, Petrezselyem (Persil, Parsley), einfache . . . . .	1 20	— 10
266	= gefüllte oder krause (frisée) . . . . .	1 60	— 10
267	= spanische, feingekrauste Zwerg- . . . . .	1 80	— 10
268	Petersilie, Carter's neue farnblättrige, sehr fein gekrauste . . . . .	1 80	— 10
269	= Beauty of the Parterres eine compacte sehr grossblättrige feingekrauste neue Sorte, welche die allgemeinste Verbreitung verdient . . . . .	8 —	— 30
270	Pfeffer (Piment), Paprika, spanischer rother langer . . . . .	3 60	— 10
271	= grosser stumpfer milder . . . . .	7 50	— 20
272	= langer Cayenne scharfer . . . . .	7 50	— 20

No.		1 Kilo	20 Gr.
		M. M.	M. M.
273	Pfeffer, kirschkörmiger . . . . .	8 —	— 30
274	= liebesapfelförmiger . . . . .	8 —	— 30
275	= Prince of Wales . . . . .	—	— 60
276	= Procops Riesen-, sehr grossfrüchtige dickfleischige Sorte . . . . .	—	2 —
277	= früher, niedr. roth. m. rund. Frucht. à Port. . . . .	—	— 20
278	Pimpinelle, grosser Garten- . . . . .	5 —	— 20
279	Portulack (Pourpier, Purslane, Postelein), gelber grossblättriger . . . . .	4 —	— 10
280	= grüner . . . . .	2 —	— 10
281	Rosmarin (Rosemary, Rosmaring) . . . . .	11 —	— 30
282	Salbei (Sauge, Sage, Salie, Zsálya) . . . . .	5 —	— 20
283	Senf (Moutarde, Mustá), gelber . . . . .	1 —	— 10
284	Thymian, französischer Sommer- . . . . .	16 —	— 40
285	= deutscher Winter- . . . . .	14 —	— 40
286	Waldmeister, Asperula odorata . . . . .	—	— 80
287	Weinraute (Rue) . . . . .	3 —	— 10
288	Wermuth (Absinthe, Wormwood, Artemisia, Absinthium, Alsem) . . . . .	6 —	— 20
	<b>Blatt- und Stielgemüse.</b>		
289	Gartenmelde (Arroche), gelbe . . . . .	1 50	— 10
290	= blutrote . . . . .	1 50	— 10
291	Mangold oder Beisskohl, grosser, Poirée . . . . .	1 —	— 10
292	= Silber, Poirée à carde blanche . . . . .	1 —	— 10
293	= brasilianischer, goldrippiger . . . . .	1 50	— 10
294	= = carmoisinrippiger . . . . .	1 50	— 10
295	= = scharlachrippiger . . . . .	1 50	— 10
296	= = bunter gemischt . . . . .	1 50	— 10
297	Rhabarber, Victoria, bester für Compot . . . . .	2 50	— 10
	= Pflanzen siehe Pfl.-Verz. unter Stauden od. Div. Gartenpfl.		
298	Sauerampfer (Oseille, Sorelle), grossblättrig . . . . .	2 50	— 10
	<b>Spinate.</b>		
	Epinard. Spinach. Laboda.		
299	rundblättriger grosser englischer 100 Ko. 75 M. . . . .	1 —	— 10
300	langblättriger spitzkörmiger . . 100 = 80 = . . . . .	1 —	— 10
301	sehr grosser vlämischer, sehr zart. 100 = 84 = . . . . .	1 —	— 10
302	englischer immerwährender Winter- (Rumex patientia) . . . . .	1 60	— 10
303	neuseeländischer (Tetragonia expansa) . . . . .	2 50	— 10
	<b>7. Kern-Sorten.</b>		
	Magsfélék.		
304	Artischocken, grosse grüne Provencer . . . . .	12 —	— 30
305	= = violette . . . . .	22 —	— 60
306	Cardy (Cardon), spanische, ohne Stacheln . . . . .	6 —	— 20
307	= grosse von Tours, vollrippige, stachlige . . . . .	6 —	— 20
308	Spargel (Asparge), Erfurter Riesen-, extra . . . . .	1 50	— 10
309	= Connovers Colossal . . . . .	2 50	— 10



## Gurken

(Concombre Ugorka) für das freie Land.

No.	1 Kilo M. S.	20 Gr. M. S.
310 Erfurter mittellange	7 80	— 20
311 Erfurter lange grüne Schlangen-	8 50	— 30
312 verbesserte Schlangen-, extra	11 —	— 40
313 holländische, lange weisse, extra	9 —	— 30
314 kleine echte russische Trauben-	3 60	— 10
315 Muromsche früheste kleinste russische Trauben echt	5 40	— 20
316 Walzen von Athen, ausgezeichnet	10 —	— 30

## Treib- oder Beet-Gurken.

Forcing-Cucumbers.

	20 Gr. M. S.	10 S. M. S.
328 Grüne Riesen- von Nubien	1 50	— 10
329 Roman Emperor, grüne	2 —	— 10
330 Rollison's Telegraph, 60 cm. lang	4 —	— 20
331 Noa's Treib-, ganz vorzügliche lange, reichtragende Sorte (siehe Abbildung S. 4)	2 —	— 10
332 Non plus ultra, weisse	1 50	— 10
333 „ „ „ grüne	1 50	— 10
334 Duke of Edinburgh, sehr lange feine engl. Sorte	2 —	— 10
335 Telephon-, ausgezeichnete grüne grossfrüchtige reichtragende Sorte	2 —	— 10
336 Kaiser Wilhelm, Neu, eine der reichtragendsten, mit sehr grosser glatter Frucht	2 50	— 20
337 Preis von Arnstadt, 60 cm. lang	2 —	— 10
338 Treib-Gurken, gemischt	1 —	— 10

## Netz-Zucker-Melonen.

Melons. Dinyék.

339 Amerikanische, im Freien reifend	1 —	— 10
340 Turkestaner, grosse grünfleischige	1 50	— 10
341 „ gefurchte gelbfleischige	— —	— 10
342 Bay View, lange grosse gelbfleischige lange halt- bar und sehr gewürzhaft	1 20	— 10
343 Emerald Gem dunkelgrün orangefleischig	1 50	— 10
344 Grüne Citronen-, grünfleischig	1 —	— 10
345 Kleine weisse von Japan, sehr frühe	1 —	— 10
346 Nutmeg, kleine runde grünfleischige, fein- schmeckend	1 —	— 10
347 Golden Gem, grünfleischige	1 —	— 10
348 Surprise, grünfleischige	1 —	— 10
349 sehr grosse glatte blassgelbe mit gelbem dickem Fleische, feinschmeckend, 3—4 Ko. schw.	4 —	— 20
350 Orange Christina mit orangegelbem Fleisch	1 50	— 10
351 Jagenberg's gelbfleischige grosse	2 —	— 10
352 Sammt von Persien	1 50	— 10
353 Jenny Lind, grünfleischig früh	1 —	— 10
354 von St. Cloud	1 —	— 10
355 Grüne Kletter-, lange genetzte	1 —	— 10
356 Pine Apple m. orangegelbem Fleisch	1 —	— 10
357 Paradies Gem, schön	1 —	— 10
358 Persische Netz-	1 —	— 10
359 de Cavaillon, rotfleischig	1 50	— 10
360 Zucker von Tours, rotfleischig	1 50	— 10
361 Noir de Carmes, Cantaloupe	1 50	— 10
362 Prescott, rotfleischig Cantaloupe	1 50	— 10
363 amerikanische verbesserte Cantaloupe, sehr schön	1 50	— 10
364 Viele Sorten gemischt, 100 Gr. 3 M.	— —	— 10

## Wasser-Melonen.

Pasteque. Arbusen Görögdinye.

365 Apple Pie, Citronen	1 —	— 10
366 Cuban Queen, rothfleischig	— 80	— 10
367 Ice cream, rotfleischig	— 80	— 10
368 frühe Mountains-Sprout, rotfleischig	— 80	— 10
369 Goodwin's Imperial, sehr früh, rotfleischig	2 —	— 20
370 Erdbeer-, weissfleischige	— 80	— 10
371 Schwarzsamige	— 50	— 10
372 In Melange	— 50	— 10

## Zier-Kürbisse.

Grosse und mittelgrosse Sorten in den schönsten Formen  
jede à 20 Gr. 60 S., à Port. 10 S.

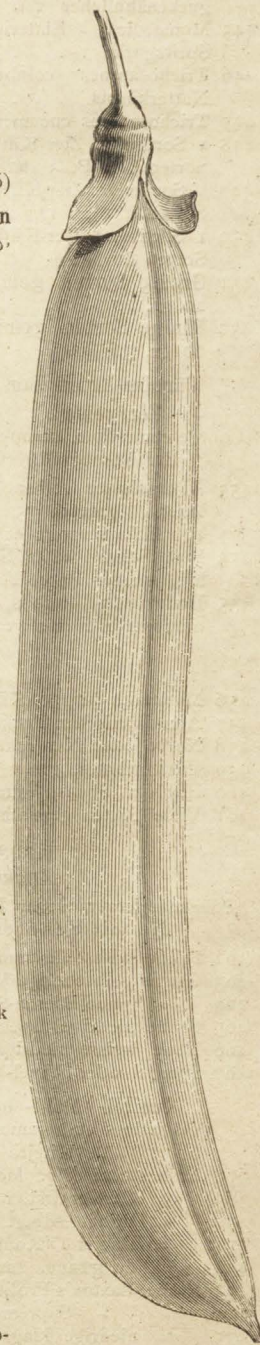
No.	
373 Angurien-	zur Laubenbekleidung sehr schön.
374 Birnförmiger grosser dunkelgrün marmorirter.	
375 „ „ „ grüngestreifter ledergelber.	
376 „ „ „ gelbbunter	
377 „ „ „ chocoladenfarbiger.	
378 Flaschen-, weissblühender.	
379 Flaschenförmiger weisser grüngestreifter.	
380 Glocken-, grosser blassgelber.	
381 „ „ buntgestreifter.	
382 „ „ orangegestreifter, ledergelber	
383 Herkuleskeulen-	
384 Pulverhorn.	
385 Strauss-Ei-, hochgelber	
386 „ „ schwarzgrüner.	
387 „ „ weisser.	
388 Torten-, dunkelgrüner ohne Ranken.	
389 „ „ blassgelber.	
390 „ „ grüngestreifter.	
391 Türkenbund, buntgestreift, extra (s. A. S. 6)	

Kleine und kleinste Sorten in niedlichen  
Formen jede à 20 Gr. 75 S., à Port. 10 S.

392 Apfel-, gelbgestreifter.	
393 „ „ weisser grüngestreifter.	
394 „ „ orange gestreifter.	
395 „ „ dunkelgrüner gelbgestreifter.	
396 „ „ weisser.	
397 „ „ hellgelber.	
398 Birn-, orangefarbiger.	
399 „ „ weisser grüngestreifter.	
400 „ „ gelbgrüner kleinster.	
401 „ „ orangegestreifter graugelber.	
402 „ „ gelber grüngestreifter.	
403 Bischofsmütze	
404 Eier blassgelber.	
405 Flaschen-, blassgelber.	
406 Glocken-, weisser grüngestreifter.	
407 Igel-(Cucumis erinaceus).	
408 Kanten-, hellgelber.	
409 Kugel-, gelb und grünescheckter.	
410 Orangen-, goldgelber.	
411 „ „ schwefelgelber.	
412 Pomeranzen-, goldgelber.	
413 Pasteten-, blassgelber.	
414 „ „ grüngestreifter.	
415 Stachelbeer-(Cucumis grossularia).	
416 Torten-, weisser.	
417 Weberkarden-(Cucumis dipsaceus).	
418 Zwiebel-, blassgelber echt.	

Gewarzte in schönen Sorten jede à 20 Gr.  
75 S., à Port. 10 S.

419 Apfel-, canariengelber.	
420 „ „ ledergelber.	
421 „ „ kleiner dunkelgrün gestreifter, stark gewarzt.	
422 Birn-, grosser gelbgestreifter.	
423 „ „ kleiner orangegelber.	
424 Coloquinte, graugelber stark gewarzt.	
425 „ „ dunkelgrün gestreifter.	
426 Cocosnuss.	
427 Eiförmiger grosser goldgelber.	
428 Flaschen-, grosser weisser.	
429 „ „ buntgestreifter.	
430 Glocken-, grosser ledergelber gestreifter.	
431 „ „ „ hellgelber.	
432 Kugel-, orangegelber grüngestreifter.	
433 Nussförmiger dunkelgrüner, kleiner.	
434 Orangen-, kleiner graugelber dunkelgelb- gestreifter.	
435 Pilgerflasche, kleiner graugelber stark gewarzt extra.	
436 Torten-, dunkelgelber.	
437 Zwiebel-, grosser weisser.	



489.

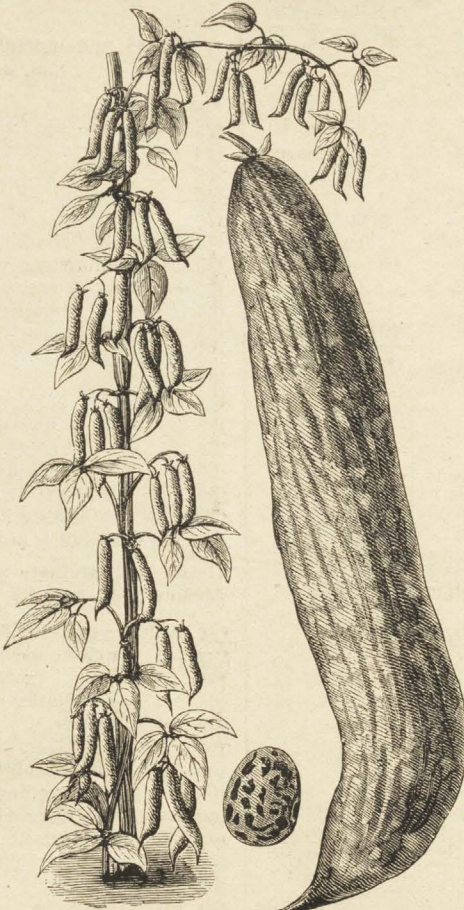
Laxtons superlativ,  
Markerbse.

100 Ko. 90 M. 1 Ko. 1, 10 M.



No.	20 Gr.	Port.
438 Cucurbita argyrosperma mit hellgrünen silbergrau gerandeten Samen . . .	— 75	— 10
439 Cucurbita pyxidaris . . .	— 75	— 10
440 Lagenaria leucantha longissima, Früchte von 150 cm Länge u. 15 cm dick	— 50	— 10
441 Melothria pendula, schöne Schlingpflanze . . . . .	— 75	— 10
442 Melothria cucumerina . . .	— 75	— 10
443 Momordica Balsamina, Balsam-Apfel m. orangerot. Fleisch . . . . .	— 50	— 10
444 Momordica Charantia, gurkenähnlicher . . . . .	— 50	— 10
445 Momordica Elaterium, Spritzgurke . . . . .	— 50	— 10
446 Trichosanthes colubrina Natterkürbis . . . . .	— 75	— 10
447 Trichosanthes cucumerina . . .	— 75	— 10
448 1 Sortiment Zier-Kürbisse in 50 schönen Sorten à 1 P. 3 M.		
449 1 Sortiment Zier-Kürbisse in 25 schönen Sorten à 1 P. 1 1/2 M.		
450 1 Sortiment Zier-Kürbisse in 10 schönen Sorten 60 S.		
451 Grosse Sorten gemischt à Ko. 8 M., 20 gr. 20 S.		
452 Kleine Sorten gemischt à Ko. 10 M., 20 gr. 30 S.		

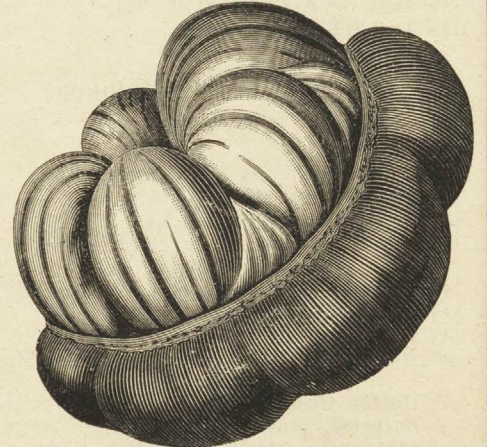
Kürbiss-Arten zum Verspeisen.	20 Gr.	10 S.
(Cource comestible, Pumpkins Evötök-magvak.)		
453 Allergrösster gelber Melonen-, genetzt, 75 bis 100 Kilo schwer, echt . . .	1 20	— 20
454 Bush Squash white Scallop, weisser Busch . . . . .	— 50	— 10
455 Hochroter Etampes, mit orangegelb. Fleisch, extra	— 60	— 10



502. Haage's Forellen-Wachs-Stangenbohnen.  
1 Kilo 2 M.



515. Buschbohne, Flageolet-, Wachs-,  
100 Ko. 100 M., 1 Ko. 1 M. 20 S.



391. Türkenbund, buntgestreifter extra.  
20 Gr. 60 S., à Port. 10 S.

	20 Gr.	10 S.
456 Mammoth bis 50 Kilo schwer . . . . .	— 75	— 10
457 Amerikanischer Zucker . . . . .	— 60	— 10
458 Negro oder Nantucket . . . . .	— 60	— 10
459 Türkenbund, gestreifter, zarter . . . . .	— 60	— 10
460 Hubbard Squash, dunkelgelber Winter- . . . . .	— 60	— 10
461 Viele Sorten gemischt . . . . .	— 30	—

## 8. Erbsen-Sorten.

### Zucker-Erbsen.

Pois mangetout, Sugar Peas, hüvelyes, Cukor borsók, die mit Schoten gespeist werden.

	100 Ko.	1 Ko
462 Frühe weisse krummschalige Säbel- 120 cm. hoch	120 —	1 40
463 Grosse gelbschotige Wachs-Schwert-, 120 = =	— —	1 50
464 = graue Riesen-Schwert- . . . 180 = =	130 —	1 50
465 Frühe niedrige . . . . . 50 = =	90 —	1 10
466 Neue weisse niedrige runzlige Mark- 60 = =	95 —	1 20
467 Spargel- oder Flügel-, rotblüh., niedrig 30 = =	— —	1 60

### Kneifel-, Pahl- oder Ausläufer-Erbsen.

Pois naines et à rames. Early Peas, Dopperwten.

Kifejtő törpe borsók.

	100 Ko.	1 Ko
468 Früheste niedrige Mai-, allerfrüheste 80 cm. hoch	70 —	— 90
469 = Carters first crop . . . . . 60 = =	75 —	— 90
470 = Prince Albert, extra . . . . . 80 = =	70 —	— 90
471 = Daniel O'Rourke, extra . . . . . 80 = =	70 —	— 90
472 = de grace, zum Treiben . . . . . 20 = =	80 —	1 —
473 Frühe Laxton's Prolific, ausgezeichnet 100 = =	75 —	— 90
474 = = Suprême, ausgezeichnet 110 = =	75 —	— 90
475 = niedrige langschotige Bishops 50 = =	80 —	1 —
476 = Ruhm von Cassel . . . . . 120 = =	80 —	1 —
477 Grosse Schnabel- oder Säbel-, ganz vorzüglich . . . . . 120 = =	80 —	1 —
478 = Erfurter frühe, Folger- oder Klunker . . . . . 90 = =	75 —	— 90

No.	100 Ko.	1 K
479 Gold-Erbse vom Blocksberge, mittel-früh . . . . . 90 = =	80 —	1 —
480 Victoria-, reichtragend . . . . . 120 = =	50 —	— 70
481 Gold- oder Wachs-, späte, vorzüglich die beste zum Trockenkochen sehr ertragreich . . . . .	70 —	— 90

### Mark-Erbsen.

	100 Ko.	1 K
483 Wunder von Amerika, die früheste niedrigste und beste Treib-, 18 cm. hoch . . . . .	120 —	1 40
484 Laxtons Alpha . . . . . 75 = =	90 —	1 10
485 Champion of England, 120 cm. hoch . . . . .	90 —	1 10
486 Alliance, weisse Zwerg- (Eugenie) 80 cm. hoch . . .	85 —	1 10
487 Climax, grüne Zwerg- (Napoléon) 80 = = . . .	90 —	1 10
488 „Telephon“, mit ausserordentlich grossen Schoten, in jeder 8—10 Samen . . . 120 cm. hoch	120 —	1 40
489 Laxtons superlativ, mit sehr grossen Schoten u. reich tragend extra (siehe Abbild. Seite 5.) 150 cm hoch	90 —	1 10

## 9. Bohnen-Sorten.

Haricots, Runner-Beans. Stockbohnen, Felfuto bab-fajok.

	100 Ko.	1 K
491 Stangenbohnen (à rames), arabische, bunte oder Feuer- . . . . .	90 —	1 10



No.	100Ko.	1 Ko.	No.	100Ko.	1 Ko.
492	M. 8	M. 8	504	M. 8	M. 8
Stangenbohnen zweifarbige, bunte Feuer- . . . . .	100 —	1 20	Buschbohnen allerfrüheste holl., weisse niedr. Schwert-, z. Treiben . . . . .	80 —	1 —
493 = sehr lange breite weisse Schwert-, extra . . . . .	170 —	2 —	505 = allerfrüheste zartschotige Brech-, neu, sehr reichtragend und dickschotig . . . . .	— —	1 20
494 = dickschotige Zucker-Brech-, rheinische extra . . . . .	130 —	1 50	506 = sehr grosse Schwert-, extra . . . . .	90 —	1 10
495 = neue Riesen-Blasen-Zucker-Brech- mit wachsgelben Schalen . . . . .	180 —	2 —	507 = Zucker- oder Butter-Schwert-, dickschotige . . . . .	80 —	1 —
496 = Mont d'or, gelbschotige Wachs-, reichtragend, fein und ohne Fasern, sehr empfehlenswerth . . . . .	130 —	1 50	508 = kleine weisse Zucker-Perl . . . . .	90 —	1 10
497 = Flageolet-Wachs-, gelbschotig, früh und reichtragend extra . . . . .	140 —	1 60	509 = weisse Nieren- (oder Dattel-) . . . . .	70 —	— 90
498 = kleine weisse Zucker-Perl- ohne Faden . . . . .	150 —	1 70	511 = gelbe Princess- . . . . .	70 —	— 90
499 = gelbschotige Wachs- mit schwarzen Bohnen . . . . .	140 —	1 60	512 = Wilmots Zwerg-, sehr früh, zum Treiben . . . . .	70 —	— 90
500 = grosse weisschalige Wachs-Schwert- von Algier mit schwarzen Bohnen, vorzüglich . . . . .	130 —	1 50	513 = weisse, Tausend für Eine . . . . .	70 —	— 90
501 = blauschotige Speck- (Lucas), schön und reichtragend . . . . .	130 —	1 50	514 = Flageolet-, blutrote, extra . . . . .	80 —	1 —
502 = Haage's Forellen-Wachs- ohne Faden, extra, die früheste aller Stangenbohnen mit rotbunten Schoten, sehr reichtragend und zart (siehe Abbildung Seite 6) . . . . .	— —	2 —	515 = Flageolet-Wachs- gelbschotig, sehr ertragreich (siehe Abbildung Seite 6.) . . . . .	100 —	1 20
503 Buschbohnen (Haricot nain, Törpe bab-fajok), frühe langschotige Neger- . . . . .	70 —	— 90	516 = Dattel-Wachs-, gelbschotig, reichtragend . . . . .	90 —	1 10
			517 = Mont d'or- Wachs-, gelbschotig . . . . .	90 —	1 10
			518 = weisse = . . . . .	90 —	1 10
			519 = schwarze = . . . . .	90 —	1 10
			520 Dicke Bohnen (Puffbohnen) (Feve, Tuin-boon), grosse weisse Erfurter . . . . .	55 —	— 70
			521 = = grösste weisse Windsor- . . . . .	80 —	1 —
			522 = = grösste grüne Windsor- . . . . .	80 —	1 —
			523 = = langschotige Schwert-, extra . . . . .	75 —	— 90
			524 = = Monarchen, langschotig . . . . .	75 —	— 90

## Landwirtschaftliche Samen.

### Gazdasági Magvak.

#### Gräser.

No.	100Ko.	1 Ko.	No.	100Ko.	1 Ko.
Graz zaden. — Fümag.	M.	M. 8	Hedysarum Onobrychis biferum, zweischüriger . . . . .	75 —	— 90
525 Agrostis capillaris, Haar- oder Rasenstraussgras . . . . .	100	1 20	553 Medicago lupulina, gelber oder Hopfenklee M. 80 bis . . . . .	90	1 —
526 = stolonifera, Fioringras . . . . .	100	1 20	554 = sativa, blauer ewiger oder Luzern, M. 160 bis . . . . .	180	2 —
527 Aira caespitosa Rasenschmiele . . . . .	80	— —	555 Ornithopus sativus (Seradella) . . . . .	40	— 60
528 Alopecurus pratensis, Wiesen-Fuchsschwanz . . . . .	150	1 70	556 Trifolium pratense, roter Kopfklee M. 140 bis . . . . .	160	1 80
529 Anthoxanthum odoratum, Geruchgras, echt . . . . .	—	4 —	557 = hybridum, weisser schwedischer M. 150 bis . . . . .	170	1 80
530 Avena elatior, französisches Raigras . . . . .	120	1 40	558 = incarnatum, Incarnatklee . . . . .	80	1 —
531 = flavescens, Goldhafer (Aira flexussa). . . . .	75	— 90	559 = repens, weisserniedriger Wiesenkle . . . . .	160	1 80
532 Cynosurus cristatus, Kammgras . . . . .	160	1 80			
533 Dactylis glomerata, Knaulgras . . . . .	160	1 80			
534 Festuca duriuscula, harter Schwingel . . . . .	70	— 90			
535 Festuca elatior, hoher Schwingel . . . . .	140	1 60			
536 = ovina angustifolia, Schaf-Schwingel . . . . .	170	1 90			
537 = pratensis, Wiesen-Schwingel . . . . .	160	1 80			
538 = rubra, roter Schwingel . . . . .	95	1 20			
540 Holcus lanatus, Honiggras . . . . .	100	1 —			
541 Lolium italicum, italienisches Raigras, echt, ein ganz vorzügliches Futtergras, vom Vieh dem englischen vorgezogen . . . . .	70	— 90			
542 Lolium perenne tenue, englisches Pacey's, perennirendes, feinblättriges Raigras I. Qual, besonders schön für feine Rasenplätze . . . . .	75	1 —			
543 Phleum pratense, Thimotheusgras I. Qual. . . . .	90	1 10			
544 Poa nemoralis (angustifolia), Hainrispengras . . . . .	270	3 —			
545 = pratensis, Wiesenrispengras . . . . .	220	2 50			
546 = trivialis, gewöhnliches Rispengras . . . . .	190	2 10			
547 Mischung der nützlichsten Futtergräser für Hornvieh, Schafe u. Pferde, je nach Wunsch für trockene oder nasse Wiesen, schweren oder leichten Boden, extra . . . . .	80	1 —			
548 Mischung feiner niedriger Gräser zur Anlegung von Rasenplätzen, feinste Qualität (Thiergartenmischung, Kerti fümagkeverék) . . . . .	90	1 10			
549 = starkwüchsiger Gräser zum Befestigen der Ränder, Böschungen u. s. w. . . . .	70	— 90			

#### Klee.

Lotier. Luzerne. Trefle. Klover-zaden. Here félek.

Da die Preise der Kleesaat sehr veränderlich sind, werden dieselben auf Verlangen schriftlich mitgetheilt.

550 Anthyllis vulneraria, Wundklee . . . . .	150	1 70	577 Weisse echte Zucker-, zur Zuckerfabrikation . . . . .	75	— 90
551 Hedysarum Onobrychis, Eparsette . . . . .	70	— 90	578 Klein-Wanzlebner, weisse Zucker-, echt . . . . .	80	1 —

#### Verschiedene Futterkräuter und Körner.

Zaden von Voedergewassen en verschillende Landbouwzaden.

560 Achillea millefolium, Schafgarbe, reiner Same . . . . .	—	5 —
561 Spartium scoparium, Besenstrauch, besonders für Sandboden . . . . .	100	1 20
562 Ulex europaeus, (Meerbinse, Stachelginster) . . . . .	—	4 50
563 Zea-Mais, gelber runder . . . . .	55	— 70
564 = = kleiner gelber, 6 Wochen- . . . . .	68	— 80
565 = = weisser Pferdezaun- . . . . .	45	— 70
566 = = Caragua- oder Riesen-Mais . . . . .	—	1 —
567 = = September-, reift bis Ende September, sehr ertragreich . . . . .	—	1 —
568 = = Székler, allerfrühester, sehr ertragreich, für gebirgiges und rauhes Klima geeignet . . . . .	50	— 70

#### Runkelrüben.

Betterave. Wortelen. Burgundirépa.

569 Lange dicke olivenförmige Flaschen-, rote . . . . .	95	1 20
570 = = = gelbe . . . . .	95	1 20
571 = = Riesen-Pfahl-, rote . . . . .	90	1 10
572 = = = gelbe . . . . .	90	1 10
573 Runde grosse Oberndörfer, rote . . . . .	120	1 40
574 = = = gelbe . . . . .	120	1 40
575 Goldgelbe Walzen-, extra, mit gelbem Fleisch . . . . .	100	1 20
576 Elvethams Riesen- (Mammoth), rote verbesserte Obige Sorten sind die besten Futterrunkelrüben. . . . .	100	1 20
577 Weisse echte Zucker-, zur Zuckerfabrikation . . . . .	75	— 90
578 Klein-Wanzlebner, weisse Zucker-, echt . . . . .	80	1 —



No.	100Ko.	1 Ko.
<b>Stoppel- oder Herbstrüben.</b>		
Chou navet. Voederapen. Tarlórépa.		
579 Nürnberger, halblange weisse rotköpfige . . . . .	120	1 40
580 Weisse runde grünköpfige . . . . .	120	1 40
581 = rotköpfige . . . . .	120	1 40
582 = rotköpfige längste Ulmer . . . . .	140	1 60
583 Englische grosse weisse ovale (White Globe) . . . . .	120	1 40
584 = grünköpfige gelbe Bullock . . . . .	140	1 60
585 = <b>Suttons Mammoth</b> weisse rotköpfige, sehr grosse . . . . .	120	1 40
<b>Steck- oder Kohlrüben.</b>		
Rutabaga, Koolraaben onder den grond, Karórépa. Auch Wrucken genannt.		
586 Englische violettköpfige gelbe Swede . . . . .	120	1 40

No.	100Ko.	1 Ko.
587 Englische violettköpfige gelbe Skirvings improved Swede . . . . .	120	1 40
588 = = = Sharpes improved Swede . . . . .	130	1 50
589 = = = <b>Marshall's</b> verbesserte Swede . . . . .	130	1 50
590 = = = <b>Champion</b> . . . . .	130	1 50
591 = grünköpfige gelbe Swede improved . . . . .	130	1 50
Die englischen Futterrüben sind wegen ihrer Grösse und Ertragsfähigkeit zu empfehlen und liefere ich den Samen von den zuverlässigsten Züchtern Grossbritanniens direct importirt.		
<b>Futter-Möhren.</b>		
Sarga répa.		
592 Sehr grosse weisse grünköpfige Riesen- . . . . .	110	1 30
593 Orange gelbe grünköpfige Riesen- . . . . .	140	1 60

## Verschiedene landwirtschaftliche und technische Samen.

No.		100Ko.	1 Ko.		No.		100Ko.	1 Ko.	
		M.	M. S.				M.	M. S.	
594	Buchweizen Polygonum Fagopyrum	35	— 50		618	Kartoffeln Dorfgröbenschmied, schöne ertragreiche Speisekartoffel mit genetzer Schale	25	— 30	
595	Lein, amerik. weisser, sehr zu empfehlen	140	1 60		619	= Erfurter, blaue, runde, Sechs-Wochen	15	— 20	
596	Malven, schwarze, einfache, Althaea nigra zum Rotfärben	—	5 —		620	= runde früher weisse	15	— 20	
597	Mohn blauer mit geschlossenen Köpfen	70	— 90		621	= Early, Favorite ovale sehr feine	15	— 20	
598	Raps oder Winter-Rübsaat	60	— 80		622	= Jacobi, lange w., mittelfrüher	15	— 20	
599	= Sommer-	90	1 20		623	= Juwel, die reichtragendste aller Sorten und von hohem Stärkegehalt	22	— 25	
600	Sonnenblume, Helianthus annuus, einfache	70	— 90		624	= Lercheneier, runde, rauhschalige	18	— 25	
601	Saflor, Carthamus tinctorius	—	1 50		625	= Mai Queen, so früh wie die Sechs-Wochen, jedoch reichtragender	18	— 25	
602	Weberkarden, grösste französ., Dip-sacus fullonum	—	1 50		626	= Mühlgäuser, blau blühende gelbfleischig	18	— 25	
603	Waid, Isatis tinctoria	—	2 50						
604	Wau, Reseda luteola	—	3 50						
605	Tabak, Amersforter . . . . . 20 Gr.	—	— 30						
606	= chines. (Nicot. atrosang. grandifl.) . . . . . 20 Gr.	—	— 30						

Von landwirtschaftlichen Samen, welche den Marktpreisen unterworfen sind, stehen auf Verlangen specielle Offerten zu Diensten.

## Samen von officinellen Pflanzen. (Orvosági magvak.)

No.	20 Gr.	No.	20 Gr.
	M. S.		M. S.
631 Achillea millefolium, Schafgarbe . . . . .	— 20	639 Agrostemma Githago, Konrade . . . . .	— 40
632 Aconitum Napellus, Eisenhut . . . . . Portion	— 20	640 Arnica montana, Berg-Wohlverleih, gutkeimender Same . . . . .	2 —
633 Actaea spicata, Christophsbeere . . . . .	— 80	641 Artemisia vulgaris, Beifuss . . . . .	— 30
634 Aethusa Cynabium, Hundsgleise . . . . .	— 80	642 Arum maculatum, Aronswurz . . . . .	1 —
635 Agrimonia Eupatoria, gemeiner Odernennig . . . . .	— 30	643 Atropa Belladonna, gemeine Tollkirsche . . . . .	— 50
636 Althaea rotundifolia (Malva), Käsepappel . . . . .	— 80	644 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich . . . . .	— 50
637 = nigra, Malve schwarze . . . . . Ko. M. 5.—	— 20	645 Boehmeria nivea (Urtica), Graspflanze, welche das chines. Papier liefert . . . . .	2 —
638 Anemone pulsatilla, Küchenschelle . . . . .	1 —		



No.	20 Gr.
646 Bupleurum rotundifolium, rundbl. Hasenröhrchen . . . . .	— 40
647 Chelidonium majus, grosses Schöllkraut . . . . .	— 40
648 Colchicum autumnale, Herbstzeitlose . . . . .	— 30
649 Cynoglossum officinale, gebräuchliche Hundszunge . . . . .	— 40
650 Datura stramonium, Stechapfel . . . . .	— 20
651 Digitalis purpurea, roter Fingerhut . . . . . 1 Kilo M. 5	— 20
652 Echium vulgare, Natterkopf . . . . . 1 = = 7	— 20
653 Euphrasia Odontites, Zahntrost . . . . .	1 50
654 = officinalis, Augentrost . . . . .	1 50
655 Galium Aparine, Klebkraut . . . . .	— 30
656 Geum urbanum, gemeine Nelkenwurz . . . . .	— 50
657 Hyoscyamus niger, schwarzes Bilsenkraut . . . . .	— 20
658 Hypericum perforatum, Johanniskraut . . . . .	— 60
659 Lappa tomentosa, Klette . . . . .	— 20
660 Leontodon taraxacum, Löwenzahn . . . . .	— 20
661 Menta crispa, Krausemünze . . . . .	3 —

Nr.	20 Gr.
662 Menta piperita, Pfeffermünze . . . . .	4 —
663 Nepeta Cataria, Katzenkraut . . . . .	1 —
664 Papaver Rhoeas, Feldmohn . . . . .	— 30
665 Plantago major, Wegebreit grosse . . . . .	— 50
666 = media, = schmale . . . . .	1 —
667 Primula officinalis, Schlüsselblume . . . . .	— 60
668 Scrophularia nodosa, Braunwurz . . . . .	— 60
669 Solanum nigrum, Nachtschatten . . . . .	— 40
670 = Dulcamara, Bittersüss . . . . .	— 60
671 Spiraea ulmaria, Sumpf-Geisbart . . . . .	1 50
672 Teucrium Botrys, Trauben-Gammander . . . . .	1 —
673 Urtica dioica, Brennnessel, grosse, als Gespinnstpflanze empfohlen . . . . . 1 Kilo M. 4	— 20
674 Valeriana officinalis, Baldrian . . . . .	— 50
675 Verbascum Thapsus, kleinbl. Königskerze . 1 Kilo M. 15	— 40
676 Viola tricolor, gemeines Stiefmütterchen . . . . .	1 —

## Blumen-Samen.

Graines des fleurs. — Nyári virágok.

### Sortimente.

Collections. Assortimenten.

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach meiner unbeschränkten Wahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Species in sich begreifen, hinreichend zum vollständigen Flor kleiner Gärten. Da dieselben vorrätig gepackt und die Preise so ermässigt sind, kann ich keine halben Sortimente, oder Sortimente in halben Preisen abgeben.

#### Astern.

Reine Marguérite. Őszirózsa. Aster chin. fl. pl.  
(Erhielten auf verschiedenen Blumenausstellungen  
silberne und bronzene Medaillen.)

Nr.	Ein Sortiment	M. S.
677 Zwerg-Astern in 10 Farben . . . . .	à 100 S.	— 60
678 = = gemischt . . . . .	1000 S. 50 S. 500 =	— 30
679 Anmut-Astern in 6 Farben . . . . .	à 100 =	— 40
680 = gemischt . . . . .	1000 S. 50 S. 500 =	— 30
681 Pänienblütige Kugel- oder Uhland-Astern, extra . . . . .	6 Farben à 100 =	— 50
682 = = = gemischt 1000 S. 50 S. 500 =		— 30
683 Boltze's Zwerg-Astern 8 Farben . . . . .	à 100 =	— 60
684 = = = gemischt . 1000 S. 60 S. 500 =		— 40
685 Grossbl. Zwerg-Chrysanthemum-Astern i. 10 Farb. à 100 =		1 —
686 = = = = gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 =	— 40
687 Victoria-Astern, 10 Farben . . . . .	à 100 =	1 —
688 = = = gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 =	— 40
689 Harlequin-Astern in 6 Farben . . . . .	à 100 =	1 —
690 = = = gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 =	— 40
691 Imbriqué-Pompon-Pyramiden-Astern in 10 Farben . . . . .	à 100 =	— 80
692 = = = = gemischt . . . . .	1000 S. 60 S. 500 =	— 40
693 = = = = Kronen - Astern (mit weisser Mitte) 4 Farben . . . . .	à 100 =	— 40
694 = Pompon-Pyramiden-Kronen-Astern, gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 =	— 40
695 Kranz- oder Kronen-Astern, in 6 Farben . . . . .	à 100 =	— 50
696 = = = = gemischt 1000 S. 60 S. 500 =		— 40
697 Kugelblütige Perfection- oder Rosen-Pyramiden-Astern in 10 Farben . . . . .	à 100 S.	1 —
698 Kugelblütige Perfection- oder Rosen-Pyramiden Astern, gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 S.	— 40
699 Pänien-Perfection-Astern, extra. in 10 Farben à 100 =		1 —
700 = = = = gemischt 1000 S. 70 S. 500 =		— 40
701 Strahlen-Nadel-Perfection-Astern, extra, 10 Farben . . . . .	à 100 S.	1 —
702 = = = = = gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 =	— 40
703 Victoria-Nadel-Astern, sehrschön grossblumig . . . . .	extra 6 Farben à 100 =	— 50
704 = = = = = gemischt 1000 S. 70 S. 500 =		— 40

No.	Ein Sortiment	M. S.
705 Riesen-Kaiser-Astern, prachtvoll in 10 Farben à 100 S.		1 —
706 = = = = = 6 = à 100 =		— 60
707 = = = = = gemischt . . 1000 S. 80 S. 500 =		— 50
708 Ein Sortiment sämtlicher vorstehender Astern in circa 115 Sorten à 100 S.		10 —
709 = = = = = in 14 verschiedenen Arten jede separat, gemischt à 1000 S. 10 M. à 500 S.		5 —

\* Einzelne und gemischte Farben werden auch nach dem Gewicht abgegeben. (Siehe Sommergewächse unter Aster chin. fl. pl.)

#### Levkoyen.

Cheiranthus, Giroflée. German Ten week Stocks  
Violière, Nyáriverioli.

Meine Levkoyenzucht ist eine der bedeutendsten am hiesigen Platze. Ich cultivire nur die besten Sorten, und haben dieselben allgemeine Anerkennung gefunden, wurden daher auf verschiedenen Ausstellungen mit Medaillen (ersten Preisen) gekrönt.

No.	Ein Sortiment	M. S.
710 Beste Sommer-Levkoyen, 20 Farben . . . . .	à 100 S.	1 50
711 = = = = = 10 = . . . . .	à 100 =	— 80
712 = = = = = gemischt 1000 S. 60 S. 500 =		— 40
713 Bouquet-Sommer-Levkoyen in 10 Farben . . . . .	à 100 =	1 —
714 = = = = = gemischt 1000 S. 70 S. 500 =		— 40
715 Prachtvolle grossblumige Sommer-Levkoyen in 18 Farben . . . . .	à 100 S.	1 80
716 = = = = = in 10 Farben . . . . .	à 100 S.	1 —
717 = = = = = gemischt . . . . .	1000 S. 70 S. 500 S.	— 40
718 = = = = = Sommer-Levkoyen mit Lackblatt in 10 Farben . . . . .	à 100 S.	1 —
719 = = = = = Sommer-Levkoyen mit Lackblatt, gemischt 1000 S. 70 S. 500 S.		— 40
720 Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen, in 10 Farben . . . . .	à 100 S.	1 —



No.		M.	S.
721	Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen, gem. 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	40
722	Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 Farben . . . à 100 =	1	—
723	= = = gemischt 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 =	—	40
724	Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 Farben à 100 =	1	50
725	= = = = gemischt 1000 S. 80 $\text{fl.}$ , 500 =	—	50
726	Pyramiden-Sommer-Levkoyen mit Lackblatt, in 8 Farben à 100 S.	—	80
727	= = = gemischt 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 =	—	40
728	Grossblumige Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, pracht- voll in 10 Farben . . . . . à 100 S.	1	—
729	= Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, ge- mischt . . . . . 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	40
730	= Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 Farben . . . . . à 100 S.	1	—
731	= Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, ge- mischt . . . . . 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	40
732	= frühblühende Herbst-Levkoyen in 6 Farben à 100 S.	1	20
733	= frühblühende Herbst-Levkoyen, gemischt 1000 S. 100 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	60
734	Prachtvolle Perpetuelle- oder Kaiser-Levkoyen in 10 Farb. à 100 S.	1	20
735	= = = = gemischt 1000 S. 80 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	50
736	Grossbl. Perpetuelle- oder Kaiser-Levkoyen in 10 Farben	1	50
737	= = = = gemischt 1000 S. 80 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	50
738	Winter-Levkoyen (Teliviola) 10 beste Farben . . à 100 =	1	—
739	= = gemischt . . 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 =	—	40
740	= = Zwerg-, in 4 Farben . . . à 100 =	—	60
741	= = gemischt . . 1000 S. 80 $\text{fl.}$ , 500 =	—	50
742	Baumartige Stangen- oder Cocardeau-Levkoyen in 3 Farben à 100 S.	—	40
743	Baumartige Stangen- oder Cocardeau-Levkoyen, gemischt 1000 S. 70 $\text{fl.}$ , 500 S.	—	40

744	Gefüllter Goldlack in 10 vorzüglichsten Sorten à 100 S.	I 20 —
745	" " " " " " gemischt 1000 S. 80 „ 500 =	— 50 —
746	Von sämmtlichen vorstehenden Levkoyen und Goldlack in circa 200 Sorten . . . . . à 100 S.	20 —
747	Von sämmtlichen vorstehenden Levkoyen u. Goldlack 18 Arten separat, gemischt à 1000 S. M. 15, à 500 S.	8 —

\* Einzelne und gemischte Farben werden auch nach dem Gewicht abgegeben. Siehe Sommergewächse, Cheiranthus.

748	<b>Hoher</b>	lichtgefüllter	<b>Rittersporn</b>	in 10 Farben	à 2 Gr.	— 50
749	=	=	=	gemischt		
			1 Kilo 6 <i>M.</i> ,	100 Gr. 80 <i>℔.</i> ,	20 =	— 20
750	Extra gefüllter	<b>hyacinthblütiger</b>	<b>Rittersporn</b> ,	vorzüglich schön, in 10 Farben	. . . . . à 2 Gr.	— 50
751	Extra gefüllter	<b>hyacinthblütiger</b>	<b>Rittersporn</b> ,	gemischt		
			1 Kilo 10 <i>M.</i> ,	20 Gr.		— 30
752	<b>Ranunkelblütiger</b>	<b>niedriger</b>	<b>lichtgefüllter</b>	<b>Rittersporn</b>		
			in 6 Farben	. . . . . à 2 Gr.		— 40
753	=	gemischt	. . . . . 1 Ko. 10 <i>M.</i> ,	20 =		— 30
754	Gefüllter	<b>Levkoy-Rittersporn</b>	in 6 Farben	. . . . . à 2 =		— 50
755	=	=	=	gemischt		
			1 Ko. 12 <i>M.</i> ,	20 =		— 30

No.		M.	S.
756	Gefüllter <b>Candelaber-Rittersporn</b> , 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr.	5	—
757	= <b>Kaiser-Rittersporn</b> in 5 Farben . . . . . à 2 =	—	60
758	= " = " gemischt 100 Gr. 2 M. 50 S.	20	Gr.
		—	60

759	Gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Farben . .	à 50 S.	— 80
760	= = = gemischt 20 Gr. 1 <i>M.</i> 50 <i>S.</i> , 100 =		— 10
761	Gefüllte Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Farben à 50 =		— 80
762	= = = = gemischt		
	20 Gr. 1.50 <i>M.</i> 100 =		— 10
763	Dichtgef. Rosen- (Andrieux-) Balsaminen in 10 Far.. à 50 =		1 —
764	= Rosen- (Andrieux-) Balsaminen, gemischt		
	20 Gr. 1.50 <i>M.</i> , 100 =		— 10
765	= Camellien- (punkt. Andrieux-) Balsaminen in 10 Farben . . . . . à 50 S.		1 —
766	= Camellien- (punkt. Andrieux-) Balsamine gemischt . . . . . 20 Gr. 1.50 <i>M.</i> , 100 S.		— 10
767	= nelkenartig gestreifte in 6 Farben . . . . . à 50 =		1 —
768	= = = gemischt 20 Gr. 2.— , 100 S.		— 10
769	= Solferino- Balsamine, weiss m. carmoisin gestrichelt und fein punktiert, sehr schön, 20 Gr. 2.50 <i>M.</i> , 100 S.		— 20

770	<b>Antirrhinum majus</b> Löwenmaul, in 8 Farben . . . . .	— 60
771	= Tom Thumb, niedrigste Zwerg-, in 8 Farben . . . . .	— 60
772	<b>Celosien</b> , Hahnenkamm, in 10 Sorten . . . . .	— 80
773	<b>Clarkia pulchella und elegans</b> , in 8 Sorten . . . . .	— 60
774	<b>Dianthus chinensis fl. pl. und hybridus</b> , gefüllte Chineser- und Kaiser-Nelken in 10 Varietäten . . . . .	— 80
775	<b>Elichrysium compositum</b> , 8 der auffall. Farben . . . . .	— 60
776	<b>Ipomoea purpurea</b> , Winden 10 Farben . . . . .	— 60
777	<b>Lathyrus odoratus</b> , wohlriechende Wicken in 10 Farben . . . . .	— 60
778	<b>Lobelia Erinus</b> , in 10 Sorten . . . . .	— 80
779	<b>Lupinen</b> , 10 der schönsten Sorten . . . . .	— 60
780	<b>Mirabilis Jalapa</b> , in 10 Farben . . . . .	— 60
781	<b>Nemophilen</b> , in 8 Sorten . . . . .	— 60
782	<b>Papaver paeoniflorum</b> 10 gefüllte Farben . . . . .	— 60
783	= laciniatum, Federmohn = = . . . . .	— 60
784	<b>Petunien</b> , grossblumig, in 10 der schönsten Sorten à 250 S. . . . .	I 25
785	<b>Phlox Drummondi</b> , in 10 Varietäten . . . . .	I —
786	<b>Portulacca</b> , in 8 Farben . . . . .	— 60
787	= neue gefüllte, in 8 Farben . . . . .	— 80
788	<b>Reseda odorata</b> , in 6 Sorten . . . . .	— 60
789	<b>Salpiglossis</b> , grossblumige, in 6 prachtvollen Farben . . . . .	— 80
790	<b>Scabiosa atropurpurea major</b> , in 8 diversen Farben . . . . .	— 60
791	= nana fl. pl., gef. Zwerg-, in 8 Farben . . . . .	— 60
792	= Tom Thumb, gefüllt, 5 Farben . . . . .	— 40
793	<b>Senecio</b> , gefüllte Jacobaea, in 8 Farben . . . . .	— 60
794	= gef. Jacobaea, Zwerg-, in 8 Farben . . . . .	— 60
795	<b>Silene</b> , in 8 schönen Sorten . . . . .	— 60
796	<b>Solanum Lycopersicum</b> , Liebesäpfel, in 10 schönen Sorten = melongena, Eierfrüchte, 6 schöne Sorten . . . . .	— 60 — 40
798	<b>Tagetes</b> , gefüllte Sammetblumen, in 10 Sorten . . . . .	— 60
799	<b>Viola tricolor maxima, Pensées</b> , in 15 Sorten . . . . .	I 20
800	= = = in 8 Sorten . . . . .	— 80
801	<b>Zinnia elegans fl. pleno, extra</b> , 8 Farben . . . . .	— 60
802	<b>Sommerblumen</b> , die schönsten, i. 200 Species und Varietäten . . . . .	15 —
803	= in 100 Species . . . . .	8 —
804	= in 50 = . . . . .	4 —
805	= in 25 = . . . . .	2 —
806	= in 10 = . . . . .	— 80
807	<b>Niedrige schönblühende Sommerblumen</b> , zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten . . . . .	— 80
808	<b>Immortellen</b> und immortellenartige Blumen, in 10 Sorten . . . . .	— 80
809	<b>Einj. Blattpflanzen</b> , in 10 verschiedenen Sorten . . . . .	— 60
810	<b>Wohlriechende Sommerblumen</b> , in 10 Sorten . . . . .	— 80



No.		M. S.
811	Feine <b>Topf-Sommerblumen</b> , in 10 Sorten . . . . .	1 —
812	Einjährige <b>Ziergräser</b> , in 10 der schönsten Sorten . . .	— 60
813	<b>Tropaeolum</b> Lobbianum, in 10 der schönsten Sorten . . .	— 80
814	= nanum „Tom Thumb“, in 6 Sorten . . . . .	— 50
815	Schöne <b>Schlingpflanzen</b> , zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln, in 8 verschiedenen Sorten . . . . .	— 80
816	<b>Zier-Kürbisse</b> , in 10 Sorten . . . . .	— 60

## Perennirende Stauden für's Freie. Plantes vivaces. Overblyvende Planten. Evelönövények.

Ein Sortiment

817	Engl. <b>Preis-Malven</b> ( <i>Althaea rosea</i> fl. pl.) in 10 Pracht- sorten . . . . .	1 —
818	<b>Topf-Nelken</b> , in 6 Classen . . . . . à 25 S.	1 50
819	<b>Alpenpflanzen</b> , 10 der schönsten Sorten . . . . .	1 —
820	<b>Aquilegien</b> , in 10 schönen Sorten . . . . .	— 60
821	<b>Campanula</b> , in 10 = = = = =	— 60
822	<b>Delphinium</b> , perennirend, 10 schöne Sorten . . . . .	— 60
823	<b>Lychnis</b> , in 8 schönen Sorten . . . . .	— 80
824	<b>Primula</b> , in 8 schönen im Freien ausdauernden Sorten . . .	1 —
825	<b>Saxifraga</b> , in 10 Sorten . . . . .	— 80
826	<b>Sempervivum</b> , in 10 Sorten . . . . .	— 80
827	<b>Viola</b> (Veilchen), in 6 Sorten . . . . .	— 60
828	Aushaltende <b>Blattpflanzen</b> , 10 Sorten . . . . .	— 60
829	Perennirende <b>Blumen</b> oder <b>Stauden</b> von 200 Sorten der schönsten . . . . .	15 —
830	= = = von 100 Sorten . . . . .	8 —
831	= = = = 50 = = = . . . . .	4 —
832	= = = = 25 = = = . . . . .	2 —
833	= = = = 10 = = = . . . . .	— 80

## Topfgewächse. Plantes des Serres. Kasplanten. Üvegházi növénymagvak.

Ein Sortiment

834	<b>Abutilon</b> in 6 der besten Sorten . . . . . à 10 S.	— 60
835	<b>Acacien</b> in 10 der schönsten Sorten . . . . . à 20 =	1 —
836	= in 25 Sorten . . . . . à 20 =	2 —
837	<b>Agaven</b> in 8 Sorten . . . . . à 10 =	1 —
838	<b>Begonien</b> in 10 Sorten . . . . .	1 50
839	<b>Cacteen</b> , versch. in 10 Sorten . . . . . à 10 =	2 —
840	<b>Canna</b> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	— 80
841	<b>Chorizema</b> in 4 Sorten . . . . . à 25 =	— 60
842	<b>Cyclamen</b> in 5 Sorten . . . . . à 10 =	1 —
843	<b>Mesembrianthemum</b> in 10 Sorten . . . . .	1 —
844	<b>Primula chinensis</b> in 6 der schönsten Sorten. à 100 S.	1 80
845	<b>Sempervivum</b> in 5 Sorten für Kalthaus . . . . .	— 60
846	<b>Solanum</b> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	1 —
847	<b>Farrnkräuter</b> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	1 —
848	= in 25 schönen Sorten . . . . .	2 —
849	= in 50 schönen Sorten . . . . .	4 —
850	= in 100 schönen Sorten . . . . .	8 —
851	<b>Baum-Farne</b> in 10 Sorten . . . . .	1 —
852	der schönsten <b>Warmhaus-</b> oder <b>Zimmerpflanzen</b> in 25 Sorten . . . . .	3 —
853	do. in 12 Sorten . . . . .	1 50
854	<b>Kalthauspflanzen</b> in 25 Sorten . . . . .	3 —
855	= in 12 Sorten . . . . .	1 50
856	<b>Coniferen</b> in 10 der beliebtesten Sorten (im Freien aus- haltende). . . . .	1 —
857	= in 10 der beliebtesten Sorten für Kalthaus . . . . .	1 —
858	<b>Ziersträucher</b> , 10 Sorten . . . . .	— 80
859	<b>Zier-Bäume</b> , 10 Sorten . . . . .	— 80

## Sommergewächse.

Graines des fleurs annuelles. — Zaden van eenjarige Planten. — Nyári virágol.

Die mit \* bezeichneten dienen zur Einfassung.

No.		20 Gr.	1 Pr.
860	<b>Abobra viridiflora</b> , hübsche Cucurbitaceae . . . . .	1 —	15
861	<b>Abronia arenaria</b> . . . . .	—	20
862	= <b>umbellata</b> , lilarosa, wohlriechend . . . . .	— 50	10
863	= <b>villosa</b> , . . . . .	1 20	20
864	<b>Acroclinium roseum</b> , Immortelle . . . . .	— 30	10
865	= <b>roseum</b> fl. albo . . . . .	— 30	10
866	= = <b>flore pleno</b> , gefülltblüh. (s. Abb. S. 12) . . . . .	— 80	10
867	= <b>alba</b> fl. pleno weissgefüllt . . . . .	— 80	10
868	<b>Adonis aestivalis</b> (flammea) . . . . .	— 20	10
869	= <b>autumnalis</b> , Herbst- . . . . .	— 20	10
870	* <b>Aethionema Buxbaumii</b> , zierlich . . . . .	— 40	10
871	<b>Ageratum mexicanum</b> , blau . . . . .	— 40	10
872	= = fl. albo, weiss . . . . .	— 40	10
873	* = = <b>nanum album</b> . . . . .	— 40	10
874	* = = = <b>coeruleum</b> . . . . .	— 40	10
875	= = = <b>Little Dorrit</b> ganz niedrige voll- blühende Einfassung- und Gruppenpflanze, blau sehr schön . . . . .	1 —	15
876	* <b>Agrostemma coeli</b> rosa, Himmelsröschen . . . . .	— 30	10
877	* = = <b>compacta kermesina</b> . . . . .	— 30	10
878	* = <b>hybrida</b> , in schönen Farben . . . . .	— 30	10
879	* = <b>nana fimbriata</b> . . . . .	— 30	10
880	<b>Alonsoa albiflora</b> , Halbblume . . . . .	— 30	10
881	= <b>grandiflora</b> , grossblumige . . . . .	— 30	10
882	= <b>Warscewiczii</b> , prachtvoll . . . . .	— 40	10
883	* <b>Alyssum Benthamii</b> , Bentham's Steinkraut, wohl- riechend . . . . .	— 40	10

No.		20 Gr.	1 Pr.
884	* <b>Amaranthus atropurpureus</b> . . . . .	— 20	10
885	= = <b>nanus</b> niedrige Varietät . . . . .	— 40	10
886	= <b>bicolor</b> . . . . .	— 30	10
887	= = <b>ruber</b> . . . . .	— 30	10
888	= <b>Henderi</b> , sehr decorativ . . . . .	— 50	10
889	= <b>hybr. Prince of Wales</b> . . . . .	1 —	15
890	= <b>melancholicus</b> var. <b>ruber</b> , dunkelblutrot . . . . .	— 30	10
891	= <b>salicifolius</b> , prachtvoll, als Einzelpflanze . . . . .	— 80	10
892	* = <b>tricolor</b> , dreifarbig . . . . .	— 40	10
893	<b>Ammobium alatum</b> , Immortelle . . . . .	— 20	10
894	= = <b>grandiflorum</b> , Blumen zwei- mal grösser als die der Stammform . . . . .	— 30	10
895	<b>Anagallis grandiflora</b> carnea, fleischfarbig . . . . .	1 20	20
896	= = <b>coerulea</b> , blau . . . . .	1 20	20
897	= = <b>coccinea</b> scharlach . . . . .	1 20	20
898	= = <b>gemischt</b> . . . . .	1 —	15
899	<b>Antirrhinum majus</b> , Löwenmaul (Leeuwenbek) ge- mischt in den schönsten Sort. (Siehe Ab- bildung Seite 12.) . . . . . 100 Gr. M. 2	— 50	10
900	= <b>majus</b> , brillant . . . . .	— 60	10
901	= = <b>album</b> . . . . .	— 60	10
902	= = <b>Crescia</b> . . . . .	— 60	10
903	= = <b>Delila</b> . . . . .	— 60	10
904	= = <b>Firefly</b> . . . . .	— 60	10
905	= = <b>Galathée</b> . . . . .	— 60	10
906	= = <b>luteum</b> . . . . .	— 60	10
907	= = <b>nigricans</b> . . . . .	— 60	10
908	= = <b>Papilionaceum</b> . . . . .	— 60	10
909	= = <b>striatum</b> . . . . .	— 60	10





899. *Antirrhinum majus*, Löwenmaul.  
100 Gr. 2 M., 20 Gr. 50 S., 1 Pr. 10 S.



866. *Acroclinium roseum*, flore pleno.  
20 Gr. 80 S., 1 Pr. 10 S.



963. Harlequin-Aster.  
20 Gr. 4 M.

No.		20 Gr.	1 Pr.
910	<i>Antirrhinum majus</i> Tom Thumb album striatum	1 —	15
911	" " " cinnabarinum	1 —	15
912	" " " Firefly	1 —	15
913	" " " Delila	1 —	15
914	" " " Brillant	1 —	15
915	" " " luteum	1 —	15
916	" " " Henry IV.	1 —	15
917	" " " album	1 —	15
918	" " " gemischt	— 80	10
919*	<i>Arctotis breviscapa</i> , prächtiges Bärenohr	1 50	20
920	<i>Artemisia annua</i> , feinblättrige Blattpflanze	— 30	10
921	" <i>gracilis</i> , feinblättrige hübsche Decorationspflanze	— 30	10
922	<i>Asperula azurea setosa</i>	— 20	10

### Aster chinensis fl. pl., Astern.

Reine Marguerite. German Asteras. Ösziros.

Meine Astern wurden auf verschiedenen grossen Ausstellungen mit Medaillen gekrönt, meistens erste Preise.

No.		M.	S.
923	Zwerg-Astern, diese sind vorzüglich zur Einfassung, 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. 1 M. 50 S., 100 S.	—	10
924	Dieselben gemischt	1 —	—
925	Zwerg Königin Aster, neu, eine prächtigegrossblge dichtgefüllte 15—20 cm hohe Aster, für Einfassung und Gruppen von hohem Werth.		
	No. 1. Weiss, No. 2 Carmin, jede 20 Gr. 4 M., 100 S.	—	20
	No. 3. Dunkelblau, 4. Hellblau, . . . . . 100 =	—	30
	No. 5. Dunkelpurpur, . . . . . 100 =	—	40
926	Mignon-Aster. Reinweiss neu, im Bau der Victoria-Aster ähnlich, sehr reichblühend und als Schnittblume sehr wertvoll. 20 Gr. 6 M., 1000 S. 80 S., 100 S.	—	15
927	Uhland- oder päonienblütige Kugel-Astern, circa 60 cm hoch, sehr grossblumig, extra, 6 Farben, jede einzelne . . . . . 20 Gr. 2 M., 100 S.	—	10
928	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	1	50
929	Uhland-Astern mit weisser Mitte oder Kronen-Kugel-Astern, 50 cm. hoch, sehr zu empfehlen; die weisse Mitte hebt die Farben ungemein. Besonders schön für Bouquets, 4 Farben, jede einzelne . . . . . 20 Gr. 2 M., 100 S.	—	10
930	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	1	50
931	Boltze's Zwerg-Bouquet-Astern. 15—20 cm. hoch, unstreitig eine der niedrigsten Astern, jede Pflanze bildet ein gedrungenes hübsches Bouquet. 8 Farben, jede einzelne . . . . . 20 Gr. 2 M. 50 S., 100 S.	—	10
932	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	—


No.		M.	S.
933	Triumph-Astern, dunkelscharlach päonienblütige Zwerg-, neu für Einfassungen und niedrige Gruppen sehr zu empfehlen . . . . . 100 S.	—	40
934	Anmuth-Astern, frühbl. Pyramid., eine der reizendsten Astern, ca. 50 cm. hoch, Bouquet pyramidal und vollständig mit Blüten bedeckt, sehr effectvoll, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. 2 M. . . . . 100 S.	—	10
935	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	1	50
936	Comet-Astern, neu, 35—40 cm hoch, pyramidenförmig, die Blumen gleichen dem japanischen Chrysanthemum sind dicht gefüllt und sehr schön.		
	No. 1 Rosa . . . . . à 100 S.	20	
	No. 2 = mit weiss bandirt = = =	30	
	No. 3 Lilarot neu . . . . . = = =	—	40
937	Zwerg-Chrysanthemum-Astern, circa 25 cm. h., 10 Farb., jede einzelne . . . . . 20 Gr. M. 3, 100 S.	—	10
938	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	40
939	Victoria-Astern, prachtvolle Classe mit sehr grossen Blumen und von sehr robustem Habitus, 50 cm. hoch, 10 Farb., jede einzelne 20 Gr. 3 M. 50 S., 100 S.	—	15
940	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	80
941	Victoria-Kronen-Astern, der Bau dieser Gattung ist ganz wie bei vorhergehender, die Blumen mit egalereinweisser Mitte, 3 Farben, jede 20 Gr. M. 4, 100 S.	—	15
942	Gemischt . . . . . 20 Gr.	3	—
943	Victoria-Nadel-Astern, 50 cm hoch, von robustem Bau, mit dicht gefüllten sehr grossen Blumen, 8 Farben, jede 20 Gr. M. 3, 100 S.	—	10
944	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	40
945	Imbriqué-Pompon-Astern, circa 50 cm hoch, sehr reich blühend, 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 2,50 100 S.	—	10
946	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	—
947	Imbriqué-Pompon-Kronen-Astern, m. weisser Mitte, sehr schön, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 2,50 100 S.	—	10
948	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	—
949	Kronen-Cocardeau-Pyramiden-Astern, mit weisser Mitte, circa 70 cm hoch, sehr effectvoll, 6 Farben, jede einzelne . . . . . 20 Gr. M. 2,50, 100 S.	—	10
950	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	—
951	Rosen- oder Kugel-Perfection-Pyramiden-Astern, circa 50 cm hoch, sehr empfehlenswert, 10 Farben, jede einzelne . . . . . 20 Gr. M. 2,50 100 S.	—	10
952	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	—
953	Päonien-Perfection-Pyramiden-Astern, circa 50 cm hoch, prachtvoll in Farben, als auch in Grösse und Vollkommenheit der Blumen, 10 Farben, jede einzelne . . . . . 20 Gr. M. 2,50 100 S.	—	10
954	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	2	—
955	Päonienbl. Pyramiden-Aster, „dunkle von Gravelotte“, dunkelblutrot . . . . . 20 Gr. M. 2,50 100 S.	—	10




No.		M.	Gr.	Pr.
956	Nadel- oder Igel-Perfection-Pyramiden-Astern, 50—60 cm hoch, sehr empfehlenswert, 10 Farben, jede einzelne . . . . .	20	Gr. M. 2,50	100 S. — 10
957	Dieselben gemischt . . . . .	20	Gr.	2 —
958	Riesen-Kaiser-Astern, diese Klasse unterscheidet sich von allen anderen durch die meist einstengligen und einblütigen Pflanzen; die Blumen sind enorm gross, circa 15 cm im Durchmesser und gut gefüllt, ziemlich frühblühend, 50 cm hoch, 8 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 6, 100 S.	20	Gr. M. 6,	100 S. — 20
959	Dieselben gemischt . . . . .	20	Gr.	5 —
960	Rutella-Astern, 30 cm hoch von egalem Wuchs m. sehr grossen regelmässig gebauten Blumen, sehr verzweigt und reichblühend, eine der schönsten Classen für Gruppen etc.			
	1) weiss, 2) carminrosa, 3) hellblau, } jede . . . . .	20	Gr. M. 2,50	100 S. — 10
961	Dieselben gemischt . . . . .	20	Gr.	2 —
962	Prince of Wales-Aster, dunkelcarmoisin, sehr grossblumig . . . . .	20	Gr. M. 3,	100 S. — 10
963	Harlequin-Aster, Fr. Ad. Haage jr., eine sehr schöne interessante neue Classe mit unregelmässig weiss gescheckten Blumen; wird 35—40 cm hoch und ist im Bau der Blume der Imbr. Pompon-Aster ähnlich. (S Abb. S. 12).			
	No. 1. Dunkelblau. 2. Carminroth. 3. Purpur. 4. Hellblau. 5. Blutroth. 6. Rosa. 7. Lila jede à 20 Gr. 4 M. 100 S. dieselben gemischt 20 Gr.			— 20 3 —
964	Astern, Hohe Classen und Farben gemischt . . . . .	Ko. 24	M., 20 Gr. 60	M., Pr. — 10
965	„ Niedrige Classen und Farben gemischt . . . . .	Ko. 24	M., 20 Gr. 60	M., Pr. — 10
		20 Gr.		1 Pr.
966	Bartonia aurea, goldfarbige Bartonie . . . . .	— 30		10
967	Beta brasiliensis, brasil. Mangold, weissrippig . . . . .	— 10		—
968	= = carmoisinrippig . . . . .	— 10		—
969	= = scharlachrippig . . . . .	— 10		—
970	= = goldgelbrippig . . . . .	— 10		—
971	= = gemischt à Ko. M. 1,50 . . . . .	— 10		—
972	*Brachycome iberidifolia . . . . .	— 80		10
973	* = = fl. albo . . . . .	— 80		10
974	Browallia abbreviata, schöne Topfpflanze mit carminroten Blumen . . . . .	100	S.	20
975	= Czerwiakowskii (viscosa) . . . . .	— 90		10
976	= elata fl. albo, weissblühend . . . . .	— 90		10
977	= = coerulea grandiflora . . . . .	— 90		10
978	= = Roezli coerulea, für Topfcultur . . . . .	— —		30
979	Bryonopsis laciniosa erythrocarpa, allerliebste Cucurbitaceae mit kleinen purpurroten, weiss marmorirten Früchten, sehr reichtragend, zur Topfcultur . . . . .	— 60		10
980	Cajophora (Loasa) lateritia, Schlingpflanze ziegelrot . . . . .	1 —		15
981	Calampelis (Eccremocarpus) scaber, hübsche Schlingpflanze . . . . .	1 50		20
982	Calandrinia grandiflora, grossblumige . . . . .	— 50		10
983	= speciosa (Lindleyana), rot . . . . .	— 30		10
984	= = alba, weiss . . . . .	— 30		10
985	= = Burridgi, kupferrot . . . . .	— 30		10
986	= = umbellata, prachtpoll . . . . .	1 50		20
987	Calendula hybrida Pongei, weisse gefüllte (Goudsblom) . . . . .	— 50		10
988	= officinalis ranunculoides fl. pl. . . . .	— 20		10
989	= = Meteor, gestreift . . . . .	— 20		10
990	Calliopsis bicolor (tinctoria), Christusauge . . . . .	— 30		10
991	= = brunea . . . . .	— 30		10
992	= = marmorata . . . . .	— 30		10
993	= = nigra speciosa, schwarzbraunes . . . . .	— 30		10
994	= = nana, gemischt . . . . .	— 30		10
995	= = = brunea . . . . .	— 30		10
996	= = = nana fistulosa . . . . .	— 30		10
997	= = = marmorata . . . . .	— 30		10
998	= = = pyramidalis compacta . . . . .	— 40		10
999	= = = hybrida fl. pl. mit lange andauerndem Blütenflor, sehr schön. (S. Abb.) . . . . .	— 50		10

No.	M.	Gr.	Pr.
1000 <i>Calliopsis bicolor cardaminefolia hybrida</i> . . . . .	— 30		10
1001 „ „ <i>atrosanguinea</i> . . . . .	— 30		10
1002 „ „ <i>coronata</i> , gekröntes, schön . . . . .	— 30		10
1003 <i>Callirrhoea pedata</i> ( <i>digitata</i> ), reizende Malvaceae, mit grossen prachtvollen purpurcarmoisinroten Blumen . . . . .	— 50		10
1004 * <i>Campanula attica</i> , blau (Klokjesbloem) . . . . .	1 40		20
1005 „ „ weiss . . . . .	1 40		20
1006 „ „ <i>dichotoma</i> , prächtig, 30 cm hoch, reichblühend . . . . .	— —		20



999. *Calliopsis bicolor hybrida* fl. pl.  
20 Gr. M. 50  
1 Pr. 10



1031. *Celosia pumila* Praesident Thiers.  
20 Gr. M. 4.— 1 Pr. 30

	20 Gr.	M.	Gr.	Pr.
1007 * <i>Campanula</i> Loreyi . . . . .	1 40			20
1008 „ „ fl. albo, weissblühende . . . . .	1 60			20
1009 „ „ <i>pentagonia</i> , blaue . . . . .	— 30			10
1010 „ „ <i>speculum</i> , blauer Venusspiegel . . . . .	— 30			10
1011 „ „ fl. albo, weisser . . . . .	— 30			10
1012 „ „ fl. lilacino, hellblauer . . . . .	— 30			10
1013 „ „ <i>grandiflorum</i> , grossblumiger . . . . .	— 30			10
1014 „ „ fl. pleno, gefüllter . . . . .	1 50			20
1015 <i>Cannabis gigantea</i> , Riesenhanf . . . . .	— 30			10
Capsicum, siehe Pfeffer unter Küchengewächsen.				
1016 <i>Carduus Marianus</i> , gefleckte Mariendistel . . . . .	— 20			10
1017 <i>Carthamus tinctorius</i> , färbender Saflor . . . . .	— 20			10
1018 <i>Castilleja indivisa</i> , mit leuchtend scharlachroten Bracteen, extra schön . . . . .	100 S.			20
1019 <i>Celosia cristata</i> , Hahnenkamm, in viel. Farb. gem. . . . .	1 50			20
1020 „ „ <i>nana</i> , dunkelpurpurroter Zwerg-, extra . . . . .	2 50			20
1021 „ „ goldgelber Zwerg- . . . . .	— —			30
1022 „ „ purpurroter . . . . .	2 50			20
1023 „ „ violetter . . . . .	2 50			20
1024 „ „ dunkelvioletter Zwerg- . . . . .	2 50			20
1025 „ „ schwefelgelber . . . . .	— —			20
1026 „ „ carminroter . . . . .	2 50			20
1027 „ „ rosenroter . . . . .	— —			30
1028 „ „ lachsroter . . . . .	— —			30
1029 „ „ gemischter . . . . .	1 80			20
1030 „ „ <i>variegata</i> . . . . .	1 20			20
1031 „ „ <i>pumila</i> President Thiers (siehe Abbildung) . . . . .	4 —			30
1032 <i>Centaurea americana</i> , amerikanische grossblühende . . . . .	— 60			10
1033 „ <i>Cyanus</i> , Kornblume, viele Farben . . . . .	— 20			10
1034 „ „ fl. pl. et semi pl. . . . .	1 50			20
1035 „ „ blau, echte Kaiser-Kornblume . . . . .	— 30			10
1036 „ „ <i>depressa</i> , niedrige, schön . . . . .	— 20			10
1037 „ „ <i>rosea</i> . . . . .	— 20			10
1038 „ „ <i>moschata</i> fl. albo, weisse Flockenblume . . . . .	— 30			10
1039 „ „ fl. atropurpureo . . . . .	— 30			10
1040 „ „ fl. rubro, rote . . . . .	— 30			10
1041 „ „ <i>suaveolens</i> , wohlriechende gelbe . . . . .	— 50			10
1042 <i>Centaureidium Drummondii</i> , citronengelb . . . . .	— 50			10
1043 <i>Centranthus macrosiphon</i> , Spornblume . . . . .	— 30			10
1044 „ „ <i>albus</i> . . . . .	— 30			10
1045 „ „ <i>nanus</i> . . . . .	— 30			10
1046 „ „ <i>albus</i> . . . . .	— 30			10
1047 <i>Cerinth aspera</i> , Wachsblume . . . . .	— 30			10
1048 „ „ <i>auriculata</i> . . . . .	— 30			10
1049 „ „ <i>gymnandra</i> . . . . .	— 30			10



No.	20 Gr.	1 Pr.
1050 * <i>Chaenostoma fastigiatum</i> , rosablühend . . . . .	— 80	10
1051 * " " fl. albo . . . . .	— 80	10
1052 * " " polyanthum, sehr schön . . . . .	— 80	10
1053 * <i>Charicis Neesii</i> (Kaulfussia amelloides), himmelblau, reizende Pflanze zu Einfassungen	— 50	10

### Levkoyen.

#### *Cheiranthus annuus*.

Giroflée quarantaine. German ten week Stocks.  
Violieren. Nyáriibolyá.

Diese herrliche Florblume wird nun bereits seit 67 Jahren in meinem Etablissement mit grösster Sorgfalt gezogen. Auf verschiedenen Ausstellungen wurden dieselben mit den ersten Preisen gekrönt.

1054

#### Klasse I.

##### Niedrige Sommer-Levkoyen,

circa 35 cm hoch, sehr stark in's Gefüllte fallend.

1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun. 9. Lasurblau. 10. Schwarzbraun. 11. Chamois. 12. Carmin. 13. Dunkelviolett. 14. Dunkelisabellenfarbe. 15. Blutrot. 16. Dunkelschwarzbraun. 17. Schneeweiss. 18. Dunkelmordorée. 19. Braunviolett. 20. Schwefelgelb. 21. Aschgrau. 22. Dunkelcarmin. 23. Dunkelkupferrot. 24. Brillantrosa. 25. Brillant lila, zwischen Rauh- und Lackblatt.		
1055 Vorstehende Sorten jede Farbe 20 Gr. <i>M.</i> 4 100 S.	— 20	
1056 Obige Farben egal gemischt, 20 Gr. 3 <i>M.</i> 50 <i>S.</i> , 1000 S.	— 60	
1057 Landsamen, ganz gut gefüllt 20 Gr. 1 <i>M.</i> 50 <i>S.</i>		

1058

#### Klasse II.

##### Bouquet-Sommer-Levkoyen

mit pyramidal bouquetförmigem Bau, ganz verschieden von den übrigen Sommer-Levkoyen, 35 cm. hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Dunkelcarmoisin. 5. Weiss. 6. Violett. 7. Kupferrot. 8. Dunkel-mordorée. 9. Lasurblau 10. Hellcarmin. 11. Dunkelviolett. 12. Dunkelkupferrot.		
1059 Vorstehende Farben jede . . 20 Gr. <i>M.</i> 6.—, 100 S.	— 20	
1060 " Farben gemischt . . . 20 Gr. <i>M.</i> 5.—, 1000 S.	— 70	

1061

#### Klasse III.

##### Grossblumige Sommer-Levkoyen,

zeichnen sich durch grössere Blumen und Blumenkolben, kräftigeren Wuchs und längere Blütezeit aus, im Effect die gewöhnlichen niedrigen Sorten bei weitem überrtreffend, circa 45 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau. 8. Dunkelmordorée. 9. Rotgrau. 10. Schwarzbraun. 11. Chamois. 12. Carmin. 13. Aschgrau. 14. Kupferrot. 15. Braunviolett. 16. Hellmordorée. 17. Violettrot. 18. Dunkelblutrot. 19. Schwefelgelb. 20. Hochrosa. 21. Nankinggelb. 22. Kupfrig carmin. 23. Purpurcarmin leuchtend. 24. Dunkelcarmoisin. 25. Pfirsichblüte.		
1062 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	
1063 Alle Farben egal gemischt . . . 20 " " 5, 1000 =	— 70	

1064

#### Klasse IV.

##### Grossblumige Sommer-Levkoyen mit Lackblatt.

Der Bau dieser Classe ist ganz wie bei der vorhergehenden, jedoch werden die Farben durch die glänzend dunkelgrüne Belaubung noch mehr gehoben und sind deshalb für Gruppen u. s. w ganz besonders zu empfehlen.

1. Carminrosa. 2. Weiss. 3. Dunkelblutrot. 4. Kupferrot. 5. Braunviolett. 6. Carmoisin. 7. Dunkelblau. 8. Dunkelkupferrot. 9. Hellmordorée. 10. Dunkel-mordorée.		
1065 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	
1066 " " gemischt . . . . . 20 " " 5, 1000 =	— 70	

No.

1067

#### Klasse V.

##### Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen.

Diese Gattung ist nicht allein wegen auffallender Blattform höchst interessant, sondern auch wegen der Grösse der einzelnen Blumen und Blumenkolben als höchst effectreich zu schätzen, circa 45 cm hoch.

1. Dunkelrosa. 2. Hellblau. 3. Ziegelrot. 4. Carmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Dunkelmordorée. 8. Schwarzbraun. 9. Carminrosa. 10. Dunkelcarmoisin. 11. Braunviolett. 12. Blutrot.		
1068 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 5, 100 S.	— 20	
1069 Alle Farben gemischt . . . . . 20 " " 4, 1000 =	— 70	

1070

#### Klasse VI.

##### Grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen.

Unstreitig eine der schönsten Sommer-Levkoyen, die mit jedem Jahre mehr Anerkennung findet, besonders für Gruppen von hohem Wert, circa 60 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Braunrot. 9. Schwarzbraun. 10. Carmin. 11. Chamois. 12. Königsblau.		
1071 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	
1072 Alle Farben gemischt . . . . . 20 " " 5, 1000 =	— 70	

1073

#### Klasse VII.

##### Grossblumige Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkoyen,

30—35 cm. hoch, prachtvoll, sehr wertvoll durch den gedrungenen Wuchs, grosse Blütenkolben und grosse Blumen.

1. Leuchtend Rosa. 2. Hellblau. 3. Apfelblüte. 4. Carmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Kupferrot. 8. Schwarzbraun. 9. Weiss mit Lackblatt. 10. Schwefelgelb mit Lackblatt. 11. Chamois. 12. Lasurblau zw. Rauh- und Lackblatt.		
1074 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 8, 100 S.	— 20	
1075 Alle Farben gemischt . . . . . 20 " " 7, 1000 =	— 80	

1076

#### Klasse VIII.

##### Ranunkelblütige Pyramiden-Sommer-Levkoyen.

Eine sehr schöne neue Classe, 25—30 cm hoch mit pyramidenförmigem Bau und kugelförmigen Blumen, einer kleinen Ranunkel gleich, mit kurzen dicken Blumenblättern, ohne Unterbrechung den ganzen Sommer blühend und 7/8 in's Gefüllte fallend.

Carmoisin . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	
1077		

#### Klasse IX.

Grossblumige Pyramiden-Levkoyen mit Lackblatt, prachtvoll, circa 60 cm hoch, mit sehr grossen Blumen und brillanten Farben, sehr empfehlenswert.

1. Rosa. 2. Hellblau, verzweigt. 3. Brillantgelb. 4. Blassbraun. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Aschgrau. 9. Zimmtbraun. 10. Schwarzbraun, verzweigt.		
1078 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	
1079 Alle Farben gemischt . . . . . 20 " " 5, 1000 =	— 70	

1080

#### Klasse X.

##### Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen,

circa 70 cm hoch, von sehr kräftigem Wuchs.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Carmoisin. 5. Fleischfarbe. 6. Dunkelblau. 7. Brillantrosa. 8. Schwarzbraun. 9. Dunkelviolett. 10. Brillant-Carmoisin. 11. Weiss mit Lackblatt.		
1081 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	
1082 Alle Farben gemischt . . . . . 20 " " 5, 1000 =	— 70	



No.		M.	S.
1083	<b>Klasse XI.</b> <b>Goliath- grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen,</b> prachtvoll, circa 75 cm hoch, in gutem Boden bis 150 cm hoch, <b>sehr zu empfehlen.</b> 1. Rosa. 2. Lila. 3. Blutrot. 4. Dunkelcarmin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Carmoisin. 8. Dunkelrosa. 96. Aschgrau. 10. Dunkelkupferrot. 11. Fleischfarbe. 12. Ziegelrot.	—	20
1084	Jede Farbe separat . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S.	—	20
1085	Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 5, 1000 =	—	70

1086	<b>Klasse XII.</b> <b>Dresdener remontirende Sommer-Levkoye.</b> <b>Reinweiss.</b> Dieselbe wird ca. 60 cm hoch, ist von lockerem pyramidenförmigen Bau, blüht bei zeitiger Aussaat von Mai bis November und bringt eine Fülle reinweisser Blumen hervor; dieselben bilden sich in allen Blattwinkeln und liefern ein ununterbrochenes Bouquetmaterial, indem sie, jemehr sie geschnitten, einen um so grösseren Blütenreichtum entwickeln. Auch als Gruppenpflanze ist sie von hohem Wert. . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S.	—	20
------	--	---	----

1087	<b>Klasse XIII.</b> <b>Frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen,</b> circa 45 cm hoch. Mit den Sommer-Levkoyen Mitte März ausgesät, entwickeln sie ihre Blumen schon Anfangs August und bilden somit einen successiven Flor der Sommer-Levkoyen. Zeichnen sich ferner durch robusten Wuchs aus und geben 7/8 Gefüllte, sehr zu empfehlen. 1. Ziegelrot. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Aschgrau. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau. 8. Rosa. 9. Chamöis. 10. Canariengelb. 11. Dunkelbraun. 12. Carmin.	—	30
1088	Jede Farbe separat . . . . . 5 Gr. M. 3.—, 100 S.	—	30
1089	Dieselben gemischt . . . . . 5 = = 2,50, 1000 =	1	—

1090	<b>Klasse XIV.</b> <b>Perpetuelle oder Kaiser-Levkoyen.</b> Diese prachtvolle Gattung, im Bau der Pflanzen und Blumen eine Vervollkommenung der englischen Herbst-Levkoyen, treten nach den frühblühenden Herbst-Levkoyen in Blüte und verbinden die unschätzbare Eigenschaft, unausgesetzt mehrere Jahre fortzublühen. 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Rotbraun. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Ziegelrot. 9. Carminrosa. 10. Kupferrot. 11. Dunkelviolett mit Lackblatt. 12. Feuerrot mit Lackblatt	—	20
1091	Jede Farbe separat . . . . . 5 Gr. M. 2, 100 S.	—	20
1092	Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 6, 1000 =	—	80

1093	<b>Klasse XV.</b> <b>Grossblumige Kaiser-Levkoyen,</b> sehr zu empfehlen. 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Dunkelcarmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelviolett. 7. Pfirsichblüte. 8. Schwefelgelb mit Lackblatt. 9. Dunkelpurpur. 10. Weiss mit Lackblatt. 11. Brillantrosa. 12. Dunkelblutrot, extra. 13. Carminrosa. 14. Carmoisin.	—	20
1094	Jede Farbe separat . . . . . 5 Gr. M. 2,50, 100 S.	—	20
1095	Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 8.—, 1000 =	—	80

1096	<b>Klasse XVI.</b> <b>Cheiranthus incanus, Winter-Levkoyen,</b> stark in's Gefüllte fallende Sorten. 1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Kupferrot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun. 9. Hellblau. 10. Schwarzbraun. 11. Blutrot. 12. Schwefelgelb mit Lackblatt. 13. Dunkelviolett. 14. Carmin, leuchtend. 15. Dunkelmordorée. 16. Purpurcarmin. 17. Purpurviolett.	—	20
1097	Jede Farbe separat . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S.	—	20
1098	Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 5, 1000 =	—	70

No.		M.	S.
1099	<b>Klasse XVII.</b> <b>Zwerg-Winter-Levkoyen,</b> 30—35 cm hoch. 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Weiss. 4. Carmoisin. 5. Dunkelblau.	—	20
1100	Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 7, 100 S.	—	20
1101	Dieselben gemischt . . . . . 20 = = 6, 1000 =	—	80

1102	<b>Klasse XVIII.</b> <b>Stangen-Cocardeau-Winter-Levkoyen,</b> baumartige mit verzweigten Blütenkolben, sehr effectvoll, in folgenden Sorten separat: 1. Carmin. 2. Weiss. 3. Dunkelviolett. 4. Lasurblau.	—	20
1103	Jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S.	—	20
1103	Dieselben gemischt . . . . . 20 = = 5, 1000 =	—	70



	20 Gr.	100 S.
	M.	S.
	<b>Goldlack, extra gefüllter.</b>	
	<b>Cheiranthus Cheiri fl. pleno.</b>	
	Giroflée jaune. double. Muurbloemen.	
1104	<b>Stangen-Lack, brauner . . . . .</b>	3 — 15
1105	= dunkelbrauner . . . . .	4 — 15
1106	= schwarzbrauner . . . . .	5 — 15
1107	= dunkelblauer . . . . .	5 — 15
1108	= gelber oder Eier . . . . .	5 — 15
1109	= weissgelber . . . . .	6 — 20
1110	= goldgelber . . . . .	5 — 15
1111	= canariengelber . . . . .	5 — 15
1112	= broncefarbiger . . . . .	4 — 15
1113	<b>Zwerg-Stangen-Lack, dunkelbrauner . . . . .</b>	5 — 15
1114	= = schwarzbrauner . . . . .	— 30
1115	= = broncefarbiger . . . . .	5 — 15
1116	= = dunkelblauer . . . . .	5 — 15
1117	<b>Zwerg-Busch-Lack, dunkelbrauner . . . . .</b>	5 — 15
1118	= = broncefarbiger . . . . .	5 — 15
1119	= = dunkelblauer . . . . .	5 — 15

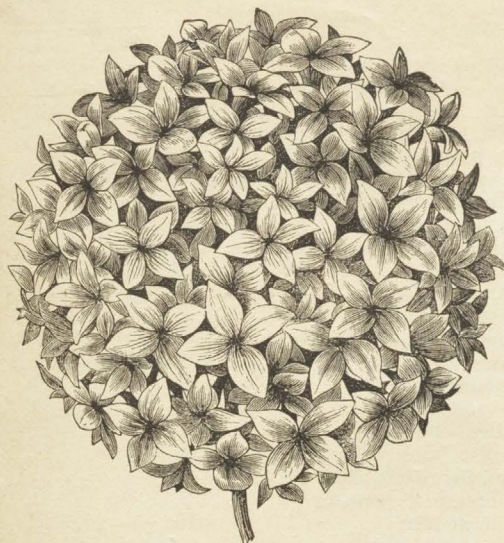
<b>Obige Sorten sind durchaus prachtvoll, erhielten auf der Petersburger Ausstellung im Mai 1869 die grosse, 200 Gr. schwere silberne Medaille.</b>		
1120	<b>Beste gefüllte Sorten gemischt . . . . .</b>	4 — —
1121	Dresdener Treib-, sehr schön . . . . .	— 50 10
1122	Blutroter Treib-, schön . . . . .	— 40 10
1124	<b>*Cheiranthus maritimus (Malcolmia), rote Meer-levkoye, 1 Kilo M. 3</b>	a Prise 10
1125	= = = albus . . . . . 1 = = 3	— 20 10
1126	= = = Crimson King . . . . .	— 30 10
1127	= = = compactus . . . . .	— 30 10
1128	<b>Chenopodium Atriplicis Victoria, 1 1/2 Met. hohe buntblättrige schöne Decorations- und Gruppenpflanze . . . . .</b>	— — 20
1130	<b>Chrysanthemum carinatum (tricolor), weisse Goldwucherblume . . . . .</b>	— 30 10
1131	= = = album fl. pl. variirt . . . . .	1 20 20



No.		20 Gr.	Prise
1132	<b>Chrysanthemum</b> carinatum fl. luteo, gelbe . . .	— 30	10
1133	" = atrococcineum . . . . .	— 30	10
1134	" = purpureum . . . . .	— 30	10
1135	" = Burridgeanum . . . . .	— 30	10
1136	" = venustum, schön . . . . .	— 30	10
1137	" = <b>Golden Feather</b> , gelbblätt. . . . .	— 60	10
1138	" = Dunnetti fl. pl., Golden double (variirt) . . . . .	1 20	20
1139	" = coronarium, gelb gefüllt . . . . .	— 20	10
1140	" = gefüllte weisse . . . . .	— 20	10
1141	" = inodorum plenissimum, reinweisse, extra ge- füllt, bis spät in den Herbst blühend, wert- voll für Bouquets . . . . .	1 20	20
1142	<b>Clarkia</b> elegans, zierliche Clarkie violett . . . . .	— 30	10
1143	" = alba . . . . .	— 30	10
1144	" = fl. pleno . . . . .	— 30	10
1145	" = gefüllte rote . . . . .	— 30	10
1146	" = carminea fl. pl., dichtgefüllt m. hellcarminroten Blumen . . . . .	— 30	10
1147	" = fleischfarbige gefüllte . . . . .	— 30	10
1148	" = neriiflora fl. pl., schön . . . . .	— 30	10
1149	" = Purple King, gefüllt . . . . .	— 30	10
1150	" = „Salmon Queen“, gefüllt . . . . .	— 30	10
1151	" = pulchella . . . . .	— 30	10
1152	" = fl. albo . . . . .	— 30	10
1153	" = fl. pleno gefüllt . . . . .	— 40	10
1154	" = integripetala . . . . .	— 30	10
1155	" = marginata . . . . .	— 30	10
1156	" = pulcherrima . . . . .	— 30	10
1157	<b>Clintonia</b> pulchella, niedliche . . . . .	3 60	30
1158	" = alba, reinweiss . . . . .	4 20	30
1159	" = atrocinerea (rubra) . . . . .	3 —	30
(Ueberaus zierlich, lieben leichten nahrhaften Boden.)			
1170	* <b>Cobaea scandens</b> , rasch wachsende Schling- pflanze, mit grossen violettroten Glocken- blumen, schön an Säulen, Verandas, Festons etc. . . . .	1 20	20
1171	<b>Coccinea indica</b> , Curcubitaceae, Schlingpflanze . . . . .	2 —	20
1172	* <b>Collinsia</b> bartsiaefolia, lila . . . à Ko. M. 5.—	— 20	10
1173	" = bicolor . . . . .	— 20	10
1174	" = candidissima, reinw. = = = 2.50	— 20	10
1175	" = fl. albo, weiss m. gelb = = = 2.50	— 20	10
1176	" = carnea, fleischfarbene . . . . .	— 20	10
1177	" = grandiflora, blaue . . . à Ko. M. 4.—	— 20	10
1178	" = heterophylla . . . . .	— 20	10
1179	" = multicolor . . . . .	— 20	10
1180	" = verna, sehr schön (geht am sichersten auf, wenn im Herbst gesät) . . . . .	— 40	10
1181	" = violacea, nur 20—30 cm hoch, Oberlippe reinweiss, untere dunkelviolet . . . . .	— 40	10
1182	* <b>Collomia</b> coccinea, scharlachrote . . . à Ko. M. 2	— 20	10
1183	* <b>Commelina</b> coelestis, himmelblaue . . . . .	— 40	10
1184	" = fl. albo weiss . . . . .	— 40	10
1185	" = variegata . . . . .	— 40	10
1186	* <b>Convolvulus</b> tricolor . . . . . I Ko. M. 1.25	— 10	—
1187	" = albus . . . . .	— 10	—
1188	" = azureus . . . . .	— 10	—
1189	" = lilacinus . . . . .	— 10	—
1190	" = striatus . . . . .	— 10	—
1191	" = roseus, mit hellrosa Blumen . . . . .	— 20	10
1192	" = unicaulis, tiefazurblau, gross- blumig à Ko. M. 3.50 . . . . .	— 20	10
1193	" = splendens . . . . .	— 10	—
1194	" = fl. pl., gefüllt . . . . .	— 20	10
1195	* <b>Cosmanthus</b> fimbriatus, gefranste . . . . .	— 60	10
1196	<b>Cosmidium</b> Burridgeanum . . . . .	— 40	10
1197	<b>Crepis</b> rubra, roter Pippau . . . . .	— 30	10
1198	" = fl. albo, weisser . . . . .	— 30	10
1199	* <b>Cuphea</b> platycentra, weitkelchige 5 Gr. M. 2,	— —	30
1200	" = miniata, hochrot reichblühend . . . . .	— 80	10
1201	" = purpurea . . . . .	— 40	10
1202	" = Roezli grandiflora superba . . . . . 100 S.	— —	20
1203	" = silenoides, prächtige . . . . .	— 80	10
1204	" = Zimapani (Roezl) . . . . .	— 60	10
1205	<b>Cyclanthera</b> pedata, Schlingpflanze . . . . .	— 30	10
1206	" = explodens, interessant . . . . .	1 20	20

No.		20 Gr.	Prise
1207	<b>Cynoglossum</b> coelestinum, blau . . . . . Ko. M. 3	— 20	10
1208	" = linifolium, weisses Vergissmeinnicht M. 2.50	— 20	10
1209	<b>Dahlia variabilis hybrida</b> gemischt, einfach, aber sehr reichblühende Gruppen- pflanze in vielen Farben . . . . .	— 80	10
1210	" = " = <b>striata</b> neue einfache ge- streifte u. punctirte Sorten, sehr schön als Gruppen und Einzelpflanze . . . . .	4 —	30
1211	<b>Datura</b> fastuosa fl. pleno, blau gefüllt . . . . .	— 50	10
1212	" = fl. albo pl., weiss gefüllt . . . . .	— 50	10
1213	" = Huberiana, gemischt . . . . .	— 50	10
1214	" = humilis flava fl. pleno . . . . .	— 50	10
1215	" = Metel . . . . .	— 40	10
1216	" = Wrighti (meteloides) . . . . .	— 50	10
1217	<b>Delphinium</b> Ajacis elatior, hohe gef. Rittersp. 10 separate Farben, jede 100 Gr. M. 1.	— 30	—
1218	" = Ajacis elatior, gemischt . 100 Gr. M. —.80	— 20	10
1219	" = hyacinthiflorum, hyacinthenbl. Rittersp., Blumen dicht gefüllt, sehr grosse ge- drungene Blütenkolben bildend, gemischt 100 Gr. M. 1.20 . . . . .	— 30	10
1220	" = hyacinthiflorum, 10 Farben separat, jede	— 40	—
1221	" = <b>ranunculifl. plenissimum</b> , niedr. ranunkel- blüt. dichtgefüllte Rittersporn in 6 Farben separat . . . . .	— 40	—
1222	" = ranunculiflorum plenissimum, gemischt . . . . .	— 30	10
1223	" = Consolida fl. pl., gefüllte Levkoy-Rittersporn, gemischt . . . . . 100 Gr. M. 1.20	— 30	10
1224	" = Consolida 6 Farben separat, jede . . . . .	— 40	—
1225	" = robusta atrocerulea, . . . . .	— 40	10
1226	" = <b>candelabrum fl. pl.</b> , Candelaber- Rittersp., eine sehr effectr. Varietät, 25 cm hoch. gem.	5 —	30
1227	" = imperiale fl. pleno, sehr empfehlens- wert, 5 Farben, jede . . . . .	— 80	—
1228	" = imperiale gemischt . . . . .	— 60	10
1229	" = cardiopetalum, sehr schön zur Einfassung	— 20	10
1230	* <b>Dianthus</b> chinensis fl. pl., chineser Nelken (Anjelieren) dichtgefüllt, gemischt 100 Gr. M. 1.50 . . . . .	— 40	10
1231	" = chinensis fl. albo pl. . . . .	— 50	10
1232	" = nanus fl. atrosanguineo pl. . . . .	— 50	10
1233	" = <b>imperialis</b> fl. pl., chines. Kaiser- nelke, prachtv. 100 Gr. M. 1.50 . . . . .	— 40	10
1234	" = fl. albo pleno, w. gefüllte . . . . .	— 50	10
1235	" = pictus plenissimus . . . . .	— 50	10
1236	" = atropurpureus fl. pl. . . . .	— 50	10
1237	" = atrosanguineus fl. pl. . . . .	— 50	10
1238	" = pumilus rubro striatus fl. pl. 20 cm hoch . . . . .	— 50	10
1239	" = <b>hybridus</b> fl. albo pleno . . . . .	— 50	10
1240	" = atroroseus fl. pl. . . . .	— 50	10
1241	" = atroviolaceus fl. pl. . . . .	— 50	10
1242	" = Gardnerianus fl. pl. . . . .	— 50	10
1243	" = corymbosus fl. pl. . . . .	— 50	10
1244	" = siderocaulis fl. pl. . . . .	— 50	10
1245	" = <b>Heddewigii</b> (gigant.) (Reuzen Anjelieren) die grösstblühende Heddewigsnelke in den prächtigsten Farbenschattirungen . . . . .	1 —	15
1246	" = <b>Heddewigii</b> splendidus fl. pl. . . . .	1 20	20
1247	" = fl. pleno und semipleno . . . . .	1 20	20
1248	" = diadematus fl. pl. . . . .	1 50	20
1249	" = <b>Trauermantel</b> , schwarz- purpur mit reinweissen Rändern . . . . .	1 50	20
1250	" = striatus fl. pl. . . . .	1 50	20
1251	" = albus fl. pl. . . . .	1 20	20
1252	" = nanus carneus fl. pl. . . . .	1 50	20
1253	" = brillant fl. pl. . . . .	1 50	20
1254	" = albus fl. pl. . . . .	1 50	20
1255	" = <b>giganteus</b> laciniatus, prachtvoll . . . . .	— 60	10
1256	" = flore pleno und semipleno . . . . .	1 20	20
1257	<b>Drosera rotundifolia</b> , <b>Sonnenhau</b> , eine sehr in- teressante fleischfressende Pflanze, gedeiht jedoch nur in feuchtem weissen Moos.	— —	20





1304. *Gaillardia picta* Lorenziana.  
20 Gr. 60 ♂, Preise 10 ♂.



1331. *Gomphrena globosa nana compacta*.  
20 Gr. 40 ♂, Preise 10 ♂



1367. Gefüllte grossblumige Camellien-Balsaminen.  
50 S. 10 ♂, 20 Gr. 2 M.

No.	20 Gr.	Preis
1258 <i>Elichrysum brachyrhynchum</i> . . . . .	— 60	10
1259 = <i>elegans</i> (Morna), gelb, elegant . . . . .	1 —	15
1260 = <i>compositum maximum plenissimum album</i> . . . . .	— 80	10
1261 = = <i>atroroseum</i> . . . . .	— 80	10
1262 = = <i>Brillant extra</i> . . . . .	— 80	10
1263 = = <i>coccineum</i> . . . . .	— 80	10
1264 = = <i>aurora, extra</i> . . . . .	— 80	10
1265 = = <i>luteum</i> , = . . . . .	— 80	10
1266 = = <i>gemischt</i> . . . . .	— 60	10
1267 = = <i>nanum atrococcineum</i> . . . . .	1 —	15
1268 = = = <i>album</i> . . . . .	1 —	15
1269 = = = <i>Brillant</i> . . . . .	1 —	15
1270 = = = <i>roseum</i> . . . . .	1 —	15
1271 = = = <i>ferrugineum</i> . . . . .	1 —	15
1272 = = = <i>luteum</i> , . . . . .	1 —	15
1273 = = = <i>gemischt</i> . . . . .	— 80	10
1274 * <i>Emilia</i> ( <i>Cacalia</i> ) <i>flammea</i> , feuerrote . . . . .	— 40	10
1275 * = <i>sonchifolia fl. luteo</i> , hochgelbe . . . . .	— 40	10
1276 <i>Erodium gruinum</i> , Reiherschnabel. (Die Samen mit Granne werden zu Hygrometer [Wetteranzeiger] benutzt) . . . . .	— 30	10
1277 <i>Erysimum arkansanum</i> , schwefelgelb, wohlriechend, sehr schön . . . . .	— 40	10
1278 = <i>Perowskianum, orange</i> . . . . .	— 30	10
1279 * <i>Eschscholtzia californica</i> , gelb . . . . .	— 30	10
1280 * = = <i>fl. albo, weiss</i> . . . . .	— 30	10
1281 * = = <i>alba plena, weissgefüllt</i> . . . . .	1 —	15
1282 * = = <i>dentata aurea</i> . . . . .	— 30	10
1283 * = = <i>Mandarin, feurig orange</i> . . . . .	— 50	10
1284 * = = <i>grandiflora carminea</i> . . . . .	— 40	10
1285 * = <i>crocea, safrangelbe</i> . . . . .	— 30	10
1286 * = = <i>striata</i> . . . . .	— 30	10
1287 * = = <i>rosea</i> . . . . .	— 30	10
1288 * = = <i>flore pleno, gefüllt</i> . . . . .	— 40	10
1289 <i>Eucharidium grandiflorum</i> , grossbl. . . . .	— 40	10
1290 <i>Eucnide bartonioides</i> , schön gelb . . . . .	4 —	30
1291 <i>Eupatorium Fraserii</i> , weiss, schön . . . . .	— 80	10
1292 <i>Euphorbia marginata</i> , hübsch, buntblättrig . . . . .	— 40	10
1293 <i>Eutoca viscida</i> , gutes Bienenfutter . . . . .	— 30	10
1294 = <i>Wrangeliana</i> , gutes Bienenfutter . . . . .	— 30	10
1295 * <i>Fenzlia dianthoides</i> mit zierlichen carminrosa Blumen, liebt leichten Boden . . . . .	6 —	30
1296 = = <i>fl. albo</i> . . . . .	6 —	30
1297 <i>Gaillardia amblyodon</i> (Gay), sehr schön . . . . .	— 50	10
1298 = <i>picta</i> , sehr schön . . . . .	— 30	10
1299 = = <i>marginata alba</i> . . . . .	— 30	10
1300 = = <i>coccinea, scharlachrot</i> . . . . .	— 30	10
1301 = = <i>grandiflora, grossblühende</i> . . . . .	— 30	10
1302 = = <i>rosea</i> . . . . .	— 30	10
1303 = = <i>striata</i> . . . . .	— 30	10
1304 = = <i>Josephus</i> . . . . .	— 30	10

No.	20 Gr.	Preis
1305 <i>Gaillardia picta Lorenziana</i> , fl. pl. dicht gefüllt, prächtig . . . . .	— 60	10
1306 <i>Georgina variab. Georginen</i> gefüllte grossblum. Sorten gemischt . . . . .	— —	30
1307 = = = = kleinblumige oder Liliput, gemischt . . . . .	— —	30
1308 <i>Gilia achilleaefolia</i> , schafgarbenblättrige . . . . .	— 20	10
1309 = = <i>alba</i> . . . . .	— 20	10
1310 = = <i>rosea</i> . . . . .	— 20	10
1311 = <i>capitata major</i> . . . . .	— 20	10
1312 = = = <i>fl. albo</i> . . . . .	— 20	10
1313 * = <i>laciniata, niedrig, blau</i> . . . . .	— 20	10
1314 * = <i>minima coerulea</i> . . . . .	— 20	10
1315 * = <i>nivalis, schneeweisse</i> . . . . .	— 20	10
1316 * = <i>tricolor, dreifarbig</i> . . . . .	— 20	10
1317 * = = <i>fl. albo, weisse</i> . . . . .	— 20	10
1318 * = = <i>fl. roseo, rosa</i> . . . . .	— 20	10
1319 <i>Godetia amoena kermesina</i> . . . . .	— 30	10
1320 = <i>hybrida splendens</i> , circa 60 cm hoch, Blumen gross, leuchtend carminrosa, weiss geflammt, sehr schön . . . . .	— 50	10
1321 = <i>Duchesse of Albany</i> , neu reinweiss . . . . .	— 80	10
1322 = <i>Lady Albemarle</i> , prachtvoll leucht. carmois. . . . .	— 40	10
1323 = = <i>compacta</i> , = . . . . .	— 40	10
1324 = <i>Lindleyana</i> , fl. pleno, gefüllte weiss mit rot . . . . .	— 30	10
1325 = „the Bride“ weiss . . . . .	— 30	10
1326 = <i>Whitneyi</i> , weiss mit carmoisin . . . . .	— 30	10
1327 <i>Gomphrena Haageana</i> ( <i>aurea superba</i> ) . . . . .	— 50	10
1328 = <i>globosa fl. albo, weiss</i> . . . . .	— 30	10
1329 <i>Gomphrena globosa fl. carneo, fleischfarbig</i> . . . . .	— 30	10
1330 = = <i>fl. rubro, rot</i> . . . . .	— 30	10
1331 = = <i>nana compacta</i> , s. Abbild. . . . .	— 40	10
1332 * <i>Grammanthes gentianoides</i> , sehr hübsche, circa 10 cm hohe succulente Pflanze . . . . .	— —	40
1333 = <i>gentianoides cinnabarina</i> . . . . .	— —	40
1334 <i>Gypsophila elegans</i> , Gypskraut . . . . .	— 20	10
1335 = = <i>fl. roseo</i> . . . . .	— 20	10
1336 * = <i>muralis, L.</i> , sehr zierlich, reich blühend . . . . .	— 40	10
1337 <i>Helianthus californicus fl. pl. (centrochlorus)</i> . . . . .	— 30	10
1338 = <i>cucumerifolius</i> , sehr reichblühende kleinblumige niedrige Varietät . . . . .	— 60	10
1339 = <i>globosus fistulosus</i> , gross, dichtgefüllteste . . . . .	— 30	10
1340 = <i>macrophyllus giganteus</i> , riesig . . . . .	— 30	10
1341 = <i>nanus fl. pl.</i> . . . . .	— 30	10
1342 = = <i>fol. aureis variegatis</i> . . . . .	— 50	10
1343 = <i>uniflorus</i> , einfach, enorm grosse Blumen . . . . .	— 30	10
1344 <i>Helipterum corymbiflorum</i> , weiss blühend . . . . .	— 50	10
1345 = <i>Sanfordi</i> (Hooker), goldgelbe . . . . .	— 50	10



No		20 Gr.	Prise
1346	<b>Hemimeris</b> Mutisi (Alonsoa), in verschieden. Farben von fleischfarben bis ins dunkelziegelrote	— 50	10
1347	<b>Hibiscus</b> calisurus (africanus)	— 20	10
1348	<b>Humea</b> elegans, reizende Zierpflanze	— —	50
1349	= = purpurea	— —	50
1350	= = alba, schön	— —	50
1351	<b>Humulus japonicus</b> , eine sehr rasch wachsende Schlingpflanze	1 50	20
1352	* <b>Iberis</b> affinis, weiss, niedrig	— 30	10
1353	= amara, bittere Schleifenblume	— 20	10
1354	= candidissima, reinweisse	— 30	10
1355	= odorata (pectinata), wohlriechende	— 20	10
1356	= umbellata, carnea, fleischfarben	— 30	10
1357	= Dunnetts dunkelpurpurrote	— 40	10
1358	= lilacina	— 30	10
1359	= nana alba	2 40	20
1360	= = purpurea	2 40	20
1361	= = gemischt	1 50	20
1362	Gefüllte <b>Zwerg-Camellien-Balsaminen</b> , 10 separate Farben jede	50 S. 10	2 —
1363	Dieselben gemischt	100 = 10	1 50
1364	Gefüllte <b>Zwerg-Balsaminen</b> , 10 Farben, jede	50 S. 10	2 —
1365	= gemischt	100 = 10	1 50
1366	= grossblumige <b>Rosen-</b> (Andrieux-) <b>Balsaminen</b> , dichtgefüllte, 10 separate Farben, jede	50 = 10	2 —
1367	= = gemischt	100 = 10	1 50
1368	Gefüllte grossblumige <b>punktirte</b> od. <b>Camellien-Balsaminen</b> , 10 Farben separat, siehe Abbildung	50 S. 10	2 —
1369	= = dieselben gemischt	100 = 10	1 50
1370	= = <b>nelkenartig gestreifte</b> Balsaminen, 5 Farben separat, jede	50 S. 10	2 50
1371	= = dieselben gemischt	100 = 10	2 —
1372	= = <b>Zwerg-Rosen</b> Balsaminen, 8 Farben jede	50 = 10	2 50
1373	= = dieselben gemischt	100 = 10	2 —
1374	= = <b>Solferino</b> , Balsamine, weiss mit carmoisin fein gestrichelt und punktirt, sehr schön	100 S. 20	3 —
1375	<b>Impatiens glanduligera</b>	— 80	10
1376	= <b>Hookeriana</b>	— —	20
1377	= <b>longicornu</b>	— —	20
1378	= <b>tricornis</b>	— —	20
1379	<b>Ipomoea coccinea</b>	— 30	10
1380	= <b>hederacea</b> superba, lila mit weiss. Rande	— 40	10
1381	= = fol. argent. marmoratis (Huberiana) mit marmorirten Blättern gestr. u. punkt. Blumen	— 50	10
1382	= <b>limbata</b> (Pharbitis), purpurviolett mit breitem weissen Rande	— 40	10
1383	= <b>Nil grandiflora</b> (Ferrandiana)	— 30	10
1384	= <b>purpurea</b> , div. Farben. Winden 1 Ko. 2 M. (s. Abb. S. 19)	— 10	—
1385	= = fl. albo weisse	— 30	10
1386	= = rosa mit weiss	— 30	10
1387	= = weiss mit blau gestreift	— 30	10
1388	= = hellcarmin	— 30	10
1389	= = lila	— 30	10
1390	= = violacea, violett	— 30	10
1391	= = kermesina, carmoisin	— 30	10
1392	= = striata (Michauxi), rotgestreift	— 30	10
1393	= = tricolor	— 30	10
1395	= <b>Quamoclit</b> , feinblättrig	— 50	10
1396	= = alba, weisse	— 50	10
1397	= <b>Quamoclit</b> rosea, rosa	— 50	10
1398	= <b>rubro-coerulea</b> , Hooker (violacea vera mexicana), azurblaue grossblühende mexikanische Winde	1 50	20
1399	= <b>rubro coerulea fl. albo</b> , die weisse Varietät von letzterer	1 50	20
1400	<b>Ipomopsis</b> Bayrichi, Bayrich's	— 80	10
1401	= elegans, zierliche	— 80	10
1402	= = aurantiaca	— 80	10
1403	= = cupreata	— 80	10

No.		20 Gr.	Prise
1404	<b>Ipomopsis</b> elegans, sanguinea	— 80	10
1405	= = superba prächtige	— 80	10
1406	= = gemischt	— 60	10
1407	* <b>Layia</b> elegans niedrig, goldgelb mit breitem weissen Rande	— 60	10
1408	<b>Lathyrus</b> odoratus, wohlriechende oder spanische Wicke in vielen Farbengem. 1 Ko. M. 1,50	— 10	—
1409	= odoratus, blautreifige	1 = = 2,50	— 10
1410	= = dunkelpurpur m. violett	1 = = 2,50	— 10
1411	= = rotstreifige	1 = = 2,50	— 10
1412	= = reinweisse	1 = = 2,50	— 10
1413	= = dunkelrote	1 = = 2,50	— 10
1414	= = rot mit weiss (s. Abb. S. 19)	1 = = 2,50	— 10
1415	= = dunkelpurpur	1 = = 2,50	— 10
1416	= = schwarzbraune	1 = = 2,50	— 10
1417	= = gestreifte	1 = = 2,50	— 10
1418	= = Suttons Butterfly	1 = = 4,—	— 20
1419	= = Violett Queen	1 = = —,—	— 50
1420	= = Captain Clarke oben rosa, unten weiss m. dunkelblau	1 = = 2,50	— 10
1421	= = Invincible Scarlet, leuchtend	1 = = 2,50	— 10
1422	= = Kronprinzessin von Preussen	1 = = 4,—	— 20
1423	= = „Vesuv“	— 50	—
1424	<b>Lavatera</b> trimestris fl. albo	— 40	10
1425	= = fl. rubro	— 30	10
1426	* <b>Leptosiphon</b> androsaceus	— 40	10
1427	= = albus, weiss	— 40	10
1428	= = aureus, prächtig goldgelb	— 60	10
1429	= = densiflorus, dichtblumiges	— 40	10
1430	= = albus	— 40	10
1431	= = hybridus	— 80	10
1432	= = luteus, gelbblühendes	— 50	10
1433	= = roseus	— 80	10
1434	* <b>Linaria</b> aparinoides splendens, ähnlich der L. Maroccana in verschiedenen Farben von hell und dunkelviolett, rosa, leuchtendrot und braunroth	— 60	10
1435	= = bipartita alba	— 30	10
1436	= = splendida	— 30	10
1437	= = sulphurea	— 30	10
1438	= = striata	— 40	10
1439	= = Hendersoni	— 30	10
1440	= = Maroccana, allerliebste violettrote Blüten	— 40	10
1441	= = multipunctata	— 60	10
1442	= = reticulata aurea purpureae	— 60	10
1443	= = tristis	— 30	10
1444	<b>Linum grandiflorum</b> rubrum, Desfontaine, prachtvoll, dunkelrot mit schwarzem Auge. Sehr gross, reich und bis spät in den Herbst blühend	à Ko. M. 4	— 20
1445	= grandiflorum roseum	— 40	10
	<b>Loasa</b> , siehe Cajophora.		
1446	* <b>Lobelia</b> erinoides, blau	— 50	10
1447	= = rosea grandiflora	1 —	15
1448	= = compacta alba	1 20	20
1449	= = Crystal Palace (speciosa)	1 —	15
1450	= = compacta	3 60	30
1451	= = Stern v. Ischl, niedrig, dunkelazurblau	1 50	20
1452	= = hybrida grandiflora, dunkelblau	— 80	10
1453	= = grandiflora Cracovienne	— 80	10
1454	= = duplex, gefüllte	1 50	20
1455	= = Kaiser Wilhelm, hellblau,	3 20	30
1456	= = Queen of Whites	1 20	20
1457	= = Paxtoniana, schön	— 80	10
1458	= = pumila grandiflora	1 20	20
1459	= = „Schneeball“ im Bau wie Kaiser Wilhelm Lobelia, reinweiss mit weissem Samen	4 —	30
1460	= = gracilis, erecta, zierlich	1 20	20
1461	= = bicolor	1 20	20
1463	= = ramosa, ästige, grossblumige	1 50	20
1464	= = alba, schneeweisse	1 50	20
1465	= = rubra, rote	1 50	20





1414. *Lathyrus odoratus* rot mit weiss.  
1 Ko. M. 2,50, 20 Gr. 10 S.



1384. *Ipomoea purpurea*.  
1 Ko. 2 M., 20 Gr. 10 S.



1627. *Perilla nankinensis*.  
1 Ko. 5 M., 20 Gr. 30 S., Pr. 10 S.

No.	20 Gr.	Prise
<b>Lophospermum</b> , siehe Topfgewächse.		
1466 <i>Lupinus affinis</i> , blaue Wolfsbohne à Ko.	4,—	— 20 10
1467 = <i>albo coccineus</i> , schön	3,—	— 20 10
1468 = <i>Cruikshankii</i>	1,50	— 20 10
1469 = <i>Dunnetti atrovioleaceus</i>	3,—	— 20 10
1470 <i>Lupinus guatemalensis</i> (monogynus) à Ko.	2,50	— 20 10
1471 = <i>Hartwegii</i>	2,50	— 20 10
1472 = fl. albo, weisse	3,—	— 20 10
1473 = fl. roseo, rosa	3,—	— 20 10
1474 = <i>coelestis</i>	3,—	— 20 10
1475 = <i>hirsutissimus</i>	4,—	— 20 10
1476 = <i>hybridus insignis</i>	3,—	— 20 10
1477 = <i>atrococcineus</i>	4,—	— 20 10
1478 = <i>nigrescens</i>	3,—	— 20 10
1479 = <i>superbus</i>	3,—	— 20 10
1480 = <i>flore pleno</i> neuer gefüllt blühender	60	20
1481 = <i>Moritzianus</i>	2,50	— 20 10
1482 = <i>mutabilis</i>	1,50	— 20 10
1483 = <i>versicolor</i>	1,50	— 20 10
1484 = <i>nanus</i> , blau mit weiss	4,80	— 20 10
1485 = fl. albo	4,80	— 20 10
1486 = <i>pilosus</i> , fleischfarben	1,20	— 20 10
1487 = blaue	1,20	— 20 10
1488 = weisse	1,20	— 20 10
1489 = <i>pubescens</i> , sehr schön	2,50	— 20 10
1490 = <i>elegans</i>	2,50	— 20 10
1491 = <i>subcarneus</i> , niedrige dunkelblaue Species	50	10
1492 = <i>sulphureus superbus</i> (Menziesi) à Ko.	10,—	— 30 10
1493 = <i>venustus</i> , reizende	2,—	— 20 10
1494 = <i>tricolor</i>	2,—	— 20 10
1495 = niedrige Sorten gemischt	5,—	— 20 10
1496 = hohe Sorten gemischt	2,50	— 20 10
1497 <i>Malope grandiflora</i>	3,—	— 20 10
1498 = fl. albo	3,—	— 20 10
1499 <i>Malva crispa</i> , krausblättrige	—	— 20 10
1500 = <i>mauritanica</i> , rote	—	— 20 10
1501 <i>Martynia formosa</i> , Gamsenhorn	—	— 40 10
1502 = <i>lutea</i> , gelbblühende	—	— 40 10
1503 = <i>proboscidea</i>	—	— 40 10
1504 <i>Mathiola bicornis</i> , wohlriechend	—	— 30 10
1505 <i>Matricaria capensis</i> , gefüllt, weiss	—	— 30 10
1506 = <i>eximia</i> fl. pl., weiss gefüllt, geröhrt	—	— 30 10
1507 = <i>corymbosa</i> fl. pl. ganz niedrig, reichblühend	—	— 30
1508 = <i>var. crispa</i>	1	— 15
1509 = <i>grandiflora</i> fl. pl.	60	10
1510 = <i>nana</i> fl. pl., Blumen schneeweiss	70	10
1521 <i>Maurandia albiflora</i> , reinweisse	5 Gr. M. 2,50	— 40

No.	20 Gr.	Prise
1522 <i>Maurandia antirrhiniflora</i>	3 —	30
1523 = <i>Barkleyana</i> , Barkley's blaue	4 80	40
1524 = <i>purpurea grandiflora</i>	4 80	40
1525 = <i>semperflorens</i> , immerblühende	4 50	40
1526 * <i>Mesembrianthemum crystallinum</i> , Eiskraut	Ko. M. 12,—	— 30 10
1527 = = <i>tricolor</i> , dreifarbig	— 50	10
1528 = = fl. albo, weissblühend	— 50	10
1529 <i>Mimosa pudica</i> , schamhafte Sinnpflanze (Kruidje roermeniet)	— 70	10
1530 <i>Mimulus cardinalis grandiflorus</i>	4 —	20
1531 * = <i>cupreus</i> , sehr schön	5 —	30
1532 * = <i>nanus</i> , prächtig	5 Gr. 3 M.	— 30
1533 * = <i>hybridus tigrinus</i>	2 —	20
1534 * = = <i>grandiflorus</i> , sehr grossbl. Variet. mit prächtigen Zeichnungen ganz extra	4 —	30
1535 * = = <i>duplex</i>	3 —	20
1536 * = = <i>nanus</i>	4 —	30
1537 * = = <i>duplex</i> 5 Gr. 2 M.	— —	30
1538 * = <i>nobilis duplex</i> , ganz niedrige Var. mit doppelten Blumen	1 Gr. M. 1,20	— 40
1539 * = <i>moschatus</i> , Bisam oder Moschus	5 —	30
1540 = = <i>compactus</i> , neu, von kürzerem kräftigerem Wuchs mit aufrechtstehenden Zweigen, besonders für Topfcultur.	1 Gr. M. 3 60,	— — 40
1541 * = <i>pardinus grandiflorus</i> (Queens Prize) mit den prächtigsten Zeichnungen und bis 10 cm. Durchmesser grossen Blumen	5 —	30
1542 * = <i>quinquevulnerus</i>	1 —	15
1543 * = = <i>maximus</i>	1 50	20
1544 * = = <i>weissgrundige</i>	1 50	20
1545 * = = <i>duplex</i>	2 50	20
1546 <i>Mina lobata</i> zur Gattung der Ipomoeen gehörend, m. dreilappig tief ausgebuchteten Blättern, die Blumen, welche aufwärts u. in Rispen stehen, sind als Knospe hochrot, dann orange-gelb und im Aufblühen gelblichweiss, die Blumenrispen halten sich während der ganzen Blütezeit der Pflanze, indem sich an deren Spitzen immer wieder Knospen entwickeln u. weiterblühen, so dass die Pflanze einen mit Blumen gänzlich überdeckten Busch bildet. Anfang März ausgesaet, frostfrei cultivirt und Ende Mai ausgepflanzt, bildet sie bis Ende Juni schon eine schöne Laubenbedeckung oder Pyramide	100 S. 3 M. 10 S.	— — 40
1547 <i>Mirabilis Jalapa</i> , Jalape (Nachtschönen), viele Farben gemischt	à Ko. M. 2,50	— 20 10
1548 = <i>Jalapa</i> , weiss	3,—	— 20 10
1549 = = <i>carmoisin</i>	3,—	— 20 10



No.		20 Gr.	Prise
1550	Mirabilis Jalapa, weiss m. gelb gestr. à Ko. M. 3,—	— 20	10
1551	" " = rot " " = 3,—	— 20	10
1552	" " = gelb " " = 3,—	— 20	10
1553	" " = goldgelb . . . . . = 3,—	— 20	10
1554	" " = chamois . . . . . = 3,—	— 20	10
1555	" " = tricolor . . . . . = 3,—	— 20	10
1556	" " = fol. variegatis . . . . . = 3,—	— 20	10
1557	" " = quadricolor . . . . . = 3,—	— 20	10
1558	" " = longiflora, langblumige . . . . . = 3,—	— 20	10
	<b>Myosotis alpestris</b> (Vergeet myniet), siehe perennierende Pflanzen.		
1559 *	= azorica, prächtiges Vergissmännchen von den Azorischen Inseln . . . . .	11 —	40
1560 *	= azorica, alba . . . . . 5 Gr.	3 —	40
1561 *	= coelestina . . . . . 5 "	3 —	40
1562 *	Nemesia compacta bicolor . . . . .	— 80	10
1563 *	" " = coerulea, blaue . . . . .	— 80	10
1564 *	" " = alba, reinweisse . . . . .	— 80	10
1565 *	" " = rosea, rosa . . . . .	— 80	10
1566 *	" " = floribunda, vielblumig . . . . .	— 80	10
1567 *	" " = versicolor . . . . .	— 80	10
1568 *	Nemophila atomaria, Liebeshaar, fein punktiert	— 20	10
1569 *	= crambeoides, hellblaue . . . . .	— 20	10
1570 *	" " = oculata . . . . .	— 20	10
1571 *	" " = discoidalis, schwarz mit weissem Rand . . . . .	— 20	10
1572 *	" " = auriculata . . . . .	— 20	10
1573 *	" " = vittata . . . . .	— 20	10
1574 *	= insignis, himmelbl. schönste à Ko. M. 2,—	— 20	10
1575 *	" " = alba, weiss . . . . . = 2,50	— 20	10
1576 *	" " = marginata . . . . .	— 20	10
1577 *	" " = purpurea rubra . . . . .	— 20	10
1578 *	" " = maculata . . . . . à Ko. M. 2,—	— 20	10
1579 *	" " = purpurea . . . . . = 2,—	— 20	10
1580	Nicotiana atropurpurea grandiflora, dunkelrot, auch als Tabak empfehlenswert . . . . .	— 40	10
1581	" " = macrophylla gigantea . . . . .	— 40	10
1582	Nierembergia calycina (gracilis) . . . . .	1 50	20
1583	= frutescens, schön . . . . .	1 —	15
1584	Nigella damascena, gefüllt, Schwarzkümmel oder Jungfer im Grün (Juffertie in't Groen) . . . . . à Ko. M. 2,50	— 20	10
1585	" " = fl. albo pl. . . . . = 2,50	— 20	10
1586 *	" " = nana fl. pl. . . . . = 2,50	— 20	10
1587	" " = alba fl. pl., ganz niedrig mit weissgefüllten Blumen . . . . .	— 80	10
1588	" " = Fontanesiana, hübsch . . . . .	— 20	10
1589 *	= hispanica, spanischer Schwarzkümmel . . . . .	— 30	10
1590 *	" " = alba . . . . .	— 30	10
1591 *	" " = atropurpurea . . . . .	— 30	10
1592 *	Nolana grandiflora, grossblumige . . . . .	— 30	10
1593 *	" " = alba, weisse . . . . .	— 30	10
1594 *	" " = lanceolata, sehr schön . . . . .	— 30	10
1595 *	" " = paradoxa violacea, violette . . . . .	— 30	10
1596 *	" " = tenella, schön . . . . .	— 30	10
1597 *	Nycteria capensis, blüht Morgens und Abends mit schönstem Vanillegeruch . . . . .	1 50	20
1598 *	= selaginoides alba . . . . .	— 80	10
1599	" " = coerulea . . . . .	— 80	10
1600	Obeliscaria pulcherrima, prachtvoll, gross, dunkelsammetpurpur mit goldenen Spitzen, bis zum Spätherbst mit Blumen bedeckt . . . . .	— 50	10
1601	Oenothera bistorta Veitchii, leuchtend gelb mit carmoisinroten Flecken . . . . .	— 40	10
1602	" " = Drummondii, gelbe . . . . .	— 50	10
1603 *	" " = nana, leuchtend gelb . . . . .	— 80	10
1604 *	" " = alba, weisse niedrige . . . . .	— 80	10
1605 *	= Lamarkiana, 1 Meter hoch, Blumen 3 cm im Durchmesser und von goldgelber Farbe . . . . .	— 30	10
1606	= rosea (Mexico) niedrig . . . . .	1 —	15
1607	= Seplowii, gelb . . . . .	— 30	10
1608 *	= taraxacifolia (acaulis alba) . . . . .	2 —	20
1609	Oxalis rosea, rosenroter Sauerklee (Zuurklaver), reizend zu niedrigen Gruppen und Einfassung . . . . .	4 —	30
1610 *	= rosea alba . . . . .	4 —	30
1611 *	= tropaeoloides, sehr niedliche kleine Species für Einfassungen und Teppichbeete mit blutroten Blättern und gelben Blumen . . . . .	1 20	20

No.		20 Gr.	Prise
1612	<i>Oxalis</i> Valdiviana, schön gelb . . . . .	— 80	10
1613	<i>Palafoxia</i> texana, schön rotblühend . . . . .	— 30	10
1614	= Hookeriana (A. Grey), rosa . . . . .	— 30	10
1615	<i>Palava</i> flexuosa, aus Bolivien, 50 cm hoch, verzweigt, Blumen 2—3 cm Durchmesser, lebhaft rosa, an der Basis mit schwarzem Auge	1 —	15
1616	<i>Papaver</i> Danebrog . . . . .	— 20	10
1617	= <i>laevigatum</i> , dunkelscharlach mit schwarzer silberweiss umsäumter Mitte, reichblühend	2 50	— 20
1618	= <i>pavonium</i> , neu von niedrigem Wuchs und leuchtend scharlachroten mit schwarzer Zone gezeichneten gross. Blum., prächt.	1 80	20
1619	= <i>Rhoeas</i> fl. pl., gefüllter Ranunkelmohn . . . . .	— 20	10
1620	= <i>somniferum</i> laciniatum fl. pl., gefüllter Federmohn, gemischt . . Ko. 3 M.	— 20	10
1621	= = laciniatum fl. pl., gef. Federmohn 10 Farben separat, jede . . . . .	— 20	10
1622	= = Murselli fl. pl., prachtvoll . . . . .	— 20	10
1623	= = paeoniflorum fl. pl., Päonienmohn, gemischt . . Ko. 3 M.	— 20	10
1624	= = 12 Farben separat jede . . . . .	— 20	10
1625	= = nanum fl. pl., schön . . . . .	— 30	10
1626	= <i>umbrosum</i> , Blumen einfach, intensiv carmoisinrot mit grossen schwarzen Flecken an jedem Blumenblatt . . . . .	— 50	10
1627	<i>Perilla</i> nankinensis, Blattpflanze mit dunkelroten Blättern für Gruppen auf Rasen (siehe Abbildung Seite 19) . . . Ko. 5 M.	— 30	10
1628	= <i>nankinensis</i> atropurpurea fol. laciniatis, mit fein geschlitzten Blättern . . . . .	— 30	10
1629	* <i>Petunia</i> hybrida, Countess of Ellesmere, kleinblumig, rosa mit weiss. Schlund, reichblühend, zu Gruppen und Einfassungen	— 60	10
1630	= hybrida <i>Carmen Sylva</i> , im Bau wie vorstehende, violett m. weissem Schlund.	4 —	30
1631	= <i>hybrida compacta multiflora</i> , gefleckte, kleinblumige, vollblühende Zwerg-Petunia 5 Gr. 3 M.	— —	30
1632	= hybrida, in reichhaltiger Farbenmischung . . . . .	— 80	10
1633	= <i>hybrida</i> , grossblumige Sorten, nur von Topfpflanzen, gemischt. 1 Gr. M. 1.50	— —	30
1634	= = <i>grandiflora kermesina</i> 1 Gr. M. 2, 500 S.	— 20	—
1635	= = = <i>venosa</i> , grossbl. geaderte 1 Gr. M. 2, 500 =	— 20	—
1636	= = = <i>superbissima</i> , mit weitem feingeaderten Schlund, prachtv. 1000 S. M. 1, 200 S. . . . .	— 30	—
1637	= = = = <i>venosa rosea</i> , sehr schön. 1000 S. 1 M. 200 S.	— 30	—
1638	= = = = <i>intus aurea</i> , sehr grossblumig, mit gelbem feingeaderten Schlund extra 1000 S. 1,50 M., 100 S.	— 20	—
1639	= = = <i>alba</i> , reinweiss 1 Gr. M. 3, 500 =	— 20	—
1640	= = = <i>violacea</i> , dunkelviolet 10,000 = 500 =	3 —	—
1641	= = = <i>carminrosa</i> , schöne leuchtende Farbe, 10.000 S. 4 M. 500 S.	— 30	—
1642	= = = <i>carminrosa m. weiss gefleckt</i> prächtig, 10,000 S. M. 4, 500 S.	— 30	—
1643	= = = <i>maculata</i> , gefleckte, 1 Gr. 500 S.	— 20	—
1644	= = = <i>marginata</i> , grünrand, 10,000 = 1000 S. 1 M. 200 =	8 —	—
1645	= = = <i>venosa maculata</i> , geadert und gefleckt. 10.000 S. 3 M. 500 S.	— 20	—
1646	= = = <i>fl. pleno</i> mit den schönsten gefüllten, befruchtet, welche ca. 25 <sup>0</sup> / <sub>10</sub> gefüllt-blühende Pflanzen bringen. . . . . 1000 S. 100 =	2 50 — 30	—





1690. *Phlox Drummondii grandiflora*.  
20 Gr. 1 M. 50 S., Preise 20 S.



1681. *Phlox cuspidata*.  
20 Gr. 5 M., Preise 30 S.



1740. *Salpiglossis variabilis grandiflora*.  
20 Gramm 1 M. 25 S., Preise 20 S.

No.	20 Gr.	Prise
1647 <i>Petunia hybrida grandiflora fimbriata</i> , mit gefranzten Blumen, gemischt 10,000 S. 3 M., 500 S.	— 20	—
1648 " " " " <i>alba</i> , reinweiss, 10 000 S. 500 S.	4 —	—
1649 " " " " <i>kermesina</i> . . . 10 000 S. 500 S.	4 —	—
1650 " " " " <i>maculata</i> , gefleckte 10,000 S. 4 M., 500 S.	— 30	—
1651 " " " " <i>venosa</i> , geadernte 10,000 S. 4 M., 500 S.	— 30	—
1652 " " " " <i>fl. pl. gefranzte</i> auf das sorgfältigste mit gefüllten befruchtet 1000 S. 3 M., 100 S.	— 40	—
1653 <i>Phacelia congesta</i> , gedrängte . . . . .	— 20	10
1654 " <i>campanularia</i> , neu, mit grossen prächtigen ultramarinblauen glockenähnlichen Blumen	2 —	20
1655 " <i>Parryi</i> , purpurviolette und weiss punctirt, grossblumig . . . . .	1 20	20
1656 " <i>tanacetifolia</i> . . . . .	— 20	10
1657 <i>Phlox Drummondii</i> , Flammenblume in allen Nüancen, gemischt . . . . . à Ko. 40 M.	1 —	15
1658 " <i>Drummondii alba</i> , reinweiss . . . . .	1 50	20
1659 " " " <i>fl. pleno</i> , weiss gefüllt . . . . .	— —	30
1660 " " <i>alba oculata</i> , weiss mit rötl. Stern . . . . .	1 50	20
1661 " " <i>atrosanguinea striata</i> , dunkelblutrot gestreift . . . . .	2 50	20
1662 " " <i>atropurpurea</i> , dunkelpurpur . . . . .	2 —	20
1663 " " <i>striata</i> . . . . .	2 50	20
1664 " " <i>atrorosea</i> , dunkelrosa . . . . .	1 50	20
1665 " " <i>coccinea</i> , scharlach leuchtend . . . . .	1 50	20
1666 " " " <i>flore pleno</i> , scharlach gefüllt . . . . .	— —	30
1667 " " <i>rosea alba stellata max.</i> , sehr schön . . . . .	1 50	20
1668 " " <i>lilacina</i> . . . . .	1 50	20
1669 " " <i>rosa</i> mit weissem Stern . . . . .	1 50	20
1670 " " <i>lila</i> . . . . .	1 50	20
1671 " " <i>violacea</i> . . . . .	1 50	20
1672 " " <i>chamoisrosa</i> . . . . .	2 50	20
1673 " " <i>Isabellina</i> , blassgelb . . . . .	2 50	20
1674 " " <i>Leopoldi</i> , rot mit weissem Stern . . . . .	1 50	20
1675 " " <i>Radowitzii</i> , rosa, mit weiss gestreift . . . . .	2 —	20
1676 " " <i>cinnabarina</i> , extra leuchtende Farbe . . . . .	3 —	20
1677 " " <i>Wilhelm I.</i> , Blumen scharlach mit weissen Streifen . . . . .	2 50	20
1678 " " <i>Stern v. Thüringen</i> , prächtig, zinnberosa und weiss gestreift . . . . .	— —	30
1679 " " <i>Brillant</i> , leuchtend carmoisin mit hell auslaufendem Rande, extra . . . . .	2 50	20
1680 " " <i>verbenaeflora nana coccinea</i> , überaus reizend, niedrig, mit Ver-		

No.	20 Gr.	Prise
benenähnlichen Blüthendolden, scharlach, für Einfassungen sowie Topfcultur ausgezeichnet. . . . .	— —	30
1681 <i>Phlox Drummondii cuspidata</i> und <i>fimbriata</i> . Zwei neue Varietäten m. scharf gefranzten u. gezähnten, sternförmigen Blumen, in den schönsten Farben gemischt (s. Abb.)	5 —	30
1683 " " <i>grandiflora kermesina alba oculata</i> . . . . .	2 —	20
1684 " " " <i>violacea alba oculata</i> . . . . .	2 —	20
1685 " " " <i>atropurpurea alba oculata</i> . . . . .	2 —	20
1686 " " " <i>splendens</i> . . . . .	2 50	20
1687 " " " <i>alba pura</i> . . . . .	1 50	20
1688 " " " <i>lilacina striata</i> . . . . .	2 50	20
1689 " " " <i>rosea striata</i> . . . . .	2 50	20
1690 " " " <i>gemischt</i> . . . . .	1 50	20
Die grossblumigen Phlox zeichnen sich durch brillante Farben, welche durch das grosse weisse Auge noch gehoben werden, besonders aus.		
1691 <i>Podolepis affinis</i> , goldgelbe Blumen . . . . .	— 40	10
1692 " <i>chrysantha</i> , goldgelbe . . . . .	— 50	10
1693 " <i>gracilis</i> , zierliche . . . . .	— 50	10
1694 <i>Polygonum orientale</i> , roter Knötlich . . . . .	— 40	10
1695 " " <i>fl. albo</i> . . . . .	— 40	10
1696 " " <i>pumilum</i> . . . . .	— 40	10
1697 * <i>Portulacca grandiflora</i> , einfache in vielen schönen Farben gemischt à Ko. 20 M.	— 60	10
1698 * " <i>grandiflora alba</i> , reinweisser . . . . .	— 70	10
1699 * " " <i>alba striata</i> , weiss mit gelb gestreift . . . . .	— 70	10
1700 * " " <i>aurea</i> , goldgelber . . . . .	— 70	10
1701 * " " <i>Gillesii</i> , carmoisin . . . . .	— 70	10
1702 * " " <i>rosea</i> , sehr schön . . . . .	— 70	10
1703 * " " <i>striata caryophylloides</i> , nelkenartig, rosa, carmin gestreift u. gestrichelt . . . . .	— 70	10
1704 * " " <i>Lachsfarbe</i> , . . . . .	— 70	10
1705 * " " <i>sulphurea (Thorburnii)</i> . . . . .	— 70	10
1706 * " " <i>Thellussonii</i> , orangefarbig . . . . .	— 70	10
1707 * " " <i>fl. pl., gef. sogen Portulack-Röschen</i> , prächtv., gemischt 5 Gr.	3 —	30
1708 * " " " <i>schwefelgelb</i> . . . . .	1 50	30
1709 * " " " <i>scharlach</i> . . . . .	1 50	30
1710 * " " " <i>rosa</i> . . . . .	1 50	30
1711 * " " " <i>goldgelb</i> . . . . .	1 50	30
1712 * " " " <i>splendens</i> . . . . .	1 50	30
1713 * " " " <i>weiss</i> . . . . .	1 50	30
1714 * " " " <i>nelkenartig gestreift</i> 2 =	1 50	30
1715 * <i>Pyrethrum parthenitol. aureum</i> , für Teppichgärtnerei unentbehrlich, die gelben Blätter auf Rasen sehr effectvoll . . . . .	— 80	10
1716 * " <i>parth. aureum flore pleno</i> m. gefüllt Blumen	— —	20





1767. *Schizanthus grandifl. oculus*.  
20 Gramm 30  $\mathcal{L}$ , Preise 10  $\mathcal{L}$ .

No.		20 Gr.	Preise
		$\mathcal{M}$ $\mathcal{L}$	$\mathcal{L}$
1717	* <i>Pyrethrum parthenifolium</i> aureum laciniatum, feinblättrig . . . . .	1 —	20
1718	* " " " „Golden gem.“ gefüllt . . . . .	— 80	20
1719	<i>Reseda odorata</i> grandiflora. Ko. 3 $\mathcal{M}$ 50 $\mathcal{L}$	— 20	—
1720	" " odorata grandiflora „Ameliore“, sehr grossblumig und robust . . . . .	— 30	—
1721	" " aurea (golden Queen), goldgelb, sehr schön . . . . .	— 80	10
1722	" " <i>Machet</i> , compact m. ausserordentlich grossen Blumen . . . . .	1 50	20
1723	" " <i>Miles hybrid spiral</i> . . . . .	— 40	10
1724	" " <i>nana compacta multiflora</i> (pumila erecta) . . . . .	— 60	10
1725	" " <i>gigantea pyramidalis</i> . . . . .	— 40	10
1726	" " <i>Parsons white</i> (eximea), weissblühende . . . . .	— 40	10
1727	" " <i>Victoria</i> , dunkelbraunrot, sehr grossblumig . . . . .	1 —	15
1728	<i>Rhodanthe maculata</i> , prachtvoll . . . . .	1 20	20
1729	" " fl. albo, reinweiss . . . . .	1 20	20
1730	" " <i>flore pleno</i> , bringt ca. 300/0 schöngefüllte Blumen . . . . .	— —	40
1731	" " <i>Manglesii</i> , reizende Immortelle . . . . .	1 20	20
1732	<i>Ricinus coerulescens</i> . . . . .	— 30	10
1733	" " <i>Gibsoni</i> , schön rotblättrig . . . . .	— 30	10
1734	" " <i>macrocarpus</i> . . . . .	— 30	10
1735	" " <i>purpureus major</i> . . . . .	— 20	10
1736	" " <i>sanguineus</i> (Obermanni) mit blutroten Früchten u. dkl. Laub, Gruppenpflanze Ko. 3 $\mathcal{M}$ . . . . .	— 20	10
1737	" " <i>sanguineus tricolor</i> . . . . .	— 30	10
1738	" " gemischt . . . . . Ko. 3 $\mathcal{M}$ . . . . .	— 20	10
1739	<i>Romneya Coulteri</i> , weissblühende grossblumige Papaveracea, prächtig . . . . .	5 —	30
1740	<i>Salpiglossis variabilis</i> grandiflora gemischt, (siehe Abbildung S. 21) . . . . .	1 25	20
1741	" " " " 6 prächtige Farben, jede . . . . .	1 50	20
1742	" " <i>nana</i> , Zwerg-, 35 cm hoch, gemischt . . . . .	— 80	10
1743	<i>Salvia coccinea</i> , scharlachroter Salbei . . . . .	— 80	10
1744	" " <i>nana</i> , Zwerg-, extra . . . . .	1 —	15
1745	" " <i>splendens</i> , dunkelscharlach . . . . .	1 —	15
1746	" " <i>Horminum</i> , blauähriger . . . . .	— 20	10
1747	" " <i>rotähriger</i> . . . . .	— 20	10
1748	" " <i>weissähriger</i> . . . . .	— 20	10
1749	" " <i>Roemeriana</i> , dunkelrot, niedrig . . . . .	1 50	20
1750	* <i>Sanvitalia procumbens</i> , niedrig . . . . .	— 50	10
1751	" " <i>flore pleno</i> . . . . .	— 80	10
1752	* <i>Saponaria multiflora</i> , vielblumiges Seifenkraut . . . . .	— 30	10
1753	" " <i>alba</i> , reinweiss blühendes . . . . .	— 30	10
1754	" " <i>rosea</i> . . . . .	— 30	10

No.		20 Gr.	Preise
		$\mathcal{M}$ $\mathcal{L}$	$\mathcal{L}$
1755	* <i>Saponaria multiflora compacta pumila alba</i> . . . . .	— 40	10
1756	<i>Scabiosa atropurpurea major</i> , grosse, gemischt . . . . .	— 30	10
1757	" " <i>major</i> , 8 Farben separat, jede . . . . .	— 40	10
1758	" " <i>flore pleno</i> „Schneeball“ mit schneeweiss gefüllten Blumen, sehr reichblühend . . . . .	— 50	10
1759	<i>Scabiosa atropurpurea nana</i> , fl. pleno, gefüllte Zwerg-, gemischt . . . . .	— 30	10
1760	" " gefüllte Zwerg-, 8 separ. Farben . . . . .	— 40	10
1761	" " <i>Tom Thumb</i> , ganz niedrige, 15 bis 20 cm hoch, 5 Farben . . . . .	— 60	10
1762	" " <i>Tom Thumb</i> , gemischt . . . . .	— 50	10
1763	" " <i>nana compacta fol. aureis</i> , mit goldgelben Blättern . . . . .	— 60	10
1764	" " <i>Tom Thumb maxima</i> , niedrige grossblumige in div. Farben . . . . .	— 50	10
1765	<i>Schizanthus Grahami</i> , Graham's . . . . .	— 40	10
1766	" " <i>carneus</i> , fleischfarbig . . . . .	— 40	10
1767	" " <i>grandifl. oculus</i> . . . . .	— 30	10
1768	" " <i>atropurpureus</i> . . . . .	— 30	10
1769	" " <i>albus</i> . . . . .	— 30	10
1770	" " <i>pyramidalis compactus</i> . . . . .	— 40	10
1771	" " <i>papilionaceus</i> . . . . .	— 30	10
1772	" " <i>pinnatus</i> , gefiederte . . . . .	— 30	10
1773	" " <i>albus</i> (Priestleyi) . . . . .	— 30	10
1774	" " <i>roseus</i> . . . . .	1 —	15
1775	" " <i>Tom Thumb</i> , 34 cm hoch . . . . .	— 50	10
1776	" " <i>retusus</i> , eingedrückte, prachtvoll . . . . .	— 50	10
1777	" " <i>albus</i> . . . . .	— 80	10
1778	<i>Scyphanthus elegans</i> , schöne gelbe Becherblume, eine der reichblühendsten Schlingpflanzen . . . . .	4 —	30
1779	<i>Sedum coeruleum</i> , blau, reizend, in Töpfen oder als zarte Einfassung, reiner Samen . . . . .	4 —	30
1780	<i>Senecio elegans</i> (dubbel Kruiskruid) fl. albo pleno . . . . .	1 —	15
1781	" " fl. bruneo pl. braun . . . . .	1 —	15
1782	" " <i>carneo pl</i> fleischfarbig . . . . .	1 —	15
1783	" " <i>cupreo pl.</i> kupferfarbig . . . . .	1 —	15
1784	" " <i>lilacino pl.</i> lila . . . . .	1 —	15
1785	" " <i>purpureo pl.</i> purpurrot . . . . .	1 —	15
1786	" " <i>rubro pl.</i> rotes . . . . .	1 —	15
1787	" " <i>violaceo pl.</i> violett . . . . .	1 —	15
1788	" " in allen Farben gemischt . . . . .	— 80	10
1789	" " <i>nana coerulea plena</i> . . . . .	1 20	20
1790	" " <i>alba plena</i> . . . . .	1 20	20
1791	" " <i>atropurpurea pl.</i> . . . . .	1 20	20
1792	" " <i>carminea plena</i> . . . . .	1 20	20
1793	" " <i>rubra plena</i> . . . . .	1 20	20
1794	" " <i>purpurea plena</i> . . . . .	1 20	20
1795	" " <i>actrocineria</i> . . . . .	1 20	20
1796	" " <i>cupreata</i> . . . . .	1 20	20
1797	" " <i>violacea</i> . . . . .	1 20	20
1798	" " gemischt in allen Farben . . . . .	1 —	15
1799	" " <i>pomponicus</i> , mit pomponblühigen, kurzpetaligen, dicht gefüllten Blumen, sehr schön, <b>Purpur</b> . . . . .	2 50	20
1800	" " <b>Dunkelrosa</b> . . . . .	2 50	20
(Die Zwerg-Senecio sind besonders schön zu Gruppen und Einfassungen.)			
1810	<i>Sicyos angulata</i> , Haargurke, Schlingpflanze . . . . .	— 40	10
1811	<i>Silene Armeria</i> , Bouquet-Silene . 100 Gr. 50 $\mathcal{L}$ . . . . .	— 20	10
1812	" " fl. albo weissblühend 100 = 50 = . . . . .	— 20	10
1813	" " <i>orientalis</i> , zweijährige Species m. dunkelrosa Blum. in grossen dichten Dolden blühend . . . . .	— 30	10
1814	* <i>pendula</i> (rosea graeca) . . . . .	— 20	10
1815	* <i>alba</i> , weissblühende . . . . .	— 20	10
1816	* <i>Bonnetti</i> , mit dunkeltem Laub . . . . .	— 20	10
1817	* <i>compacta ruberrima</i> . . . . .	— 30	10
1818	* <i>alba</i> . . . . .	— 30	10
1819	* <i>fl. pleno</i> . . . . .	— 50	10
1820	* <i>rosea</i> . . . . .	— 30	10
1821	* <i>fl. pl.</i> . . . . .	— 50	10
1822	* <i>ruberrima</i> , sehr schön zur Einfassung . . . . .	— 20	10

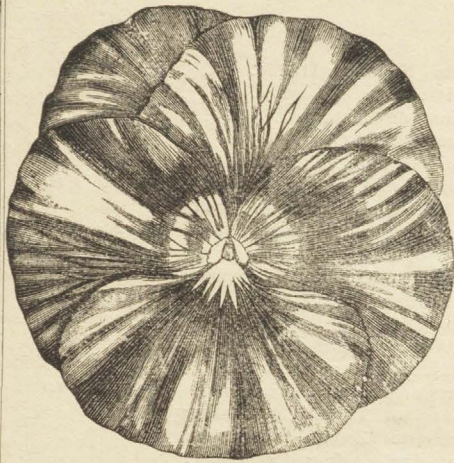
Jacobaea oder Kreuzkraut



Nr.	20 Gr.	Prise
1823 * <i>Silene pendula</i> flore pleno, bringt 50—60 0/0 gefüllte Blumen . . . . .	— 40	10
1824 * = <i>Pseudo-Atocion</i> , brillant-rosa . . . . .	— 20	10
1825 * = <i>rubella</i> . . . . .	— 20	10
1826 * = fl. albo reinweiss, sehr schön . . . . .	— 20	10
1827 <i>Solanum atropurpureum</i> , sehr schön . . . . .	— 80	10
1828 = <i>Balbisii</i> , hübsch . . . . .	— 80	10
1829 = <i>laciniatum</i> , Blattpflanze, Blätter geschlitzt = <i>Lycopersic.</i> , Liebesapfel, s. Küchengew. = <i>marginatum</i> , Blattpflanze auf Rasen . . . . .	— 50	10
1830 = <i>pyracanthum</i> , mit gelben Stacheln . . . . .	1 —	15
1831 = <i>robustum</i> , sehr grossblättrig, effectvoll . . . . .	2 50	20
1832 = <i>robustum</i> , sehr grossblättrig, effectvoll . . . . .	2 50	20
Andere Sorten <i>Solanum</i> s. Topfgewächse.		
1834 <i>Statioe</i> <i>Bonduelli</i> , gelbe . . . . .	— 30	10
1835 = <i>sinuata</i> , blaue, reizend . . . . .	— 30	10
1836 = <i>alba</i> . . . . .	— 30	10
Obige Statice lassen sich sehr gut zu Bouquets verwenden, sowohl getrocknet als frisch.		
1837 = <i>superba</i> , m. federbuschartigen 50—60 cm langen Blumenrispen, welche von weiss bis dunkelrosa variiren, sehr schön . . . . .	— —	20
1838 = <i>Suworowi</i> , mit leuchtend rosenrothen langen Blütenähren sehr schön und effectvoll . . . . .	— 60	10
1839 <i>Stevia</i> <i>Eupatoria</i> , weisse, sehr schön . . . . .	1 —	15
1840 = <i>Lindleyana</i> , weisse, wohlriechende . . . . .	1 20	20
1841 = <i>purpurea</i> , purpurrote . . . . .	1 —	15
1842 <i>Tagetes erecta</i> fl. pl. aurantiaca, Sammetblume . . . . .	— 40	10
1843 = fl. pl. sulphurea, schwefelgelb . . . . .	— 40	10
1844 = fistulosa, röhrlige, gef. orange . . . . .	— 40	10
1845 = = gef. schwefelgelbe . . . . .	— 40	10
1846 = = <i>praecox multiflora</i> (nana plena) . . . . .	— 40	10
1847 = <i>patula</i> aurantiaca fl. pl. hohe . . . . .	— 40	10
1848 = = <i>lutea nana</i> fl. pl. . . . .	— 40	10
1849 = = <i>striata nana</i> fl. pl. . . . .	— 40	10
1850 = = <i>nana multiflora</i> fl. pl. (pygmaea) . . . . .	— 40	10
1851 = = <i>faviflora aurea</i> fl. pl., gefüllt goldgelb geröhrt . . . . .	— 40	10
1852 = = <i>punctata</i> fl. pl. (pulchra), gefleckte . . . . .	— 40	10
1853 = = <i>nana</i> fl. pl. . . . .	— 40	10
1854 = = <i>ranunculoides</i> fl. pl. dunkelbraune . . . . .	— 40	10
1855 = gemischt . . . . . 100 Gr. 1 M.	— 30	10
1856 = <i>signata pumila</i> , niedrig, sehr reichbl., und hübsch zu Gruppen und Einfassungen . . . . .	— 40	10
1857 <i>Thunbergia alata</i> , nanking, mit schwarzem Auge . . . . .	1 20	20
1858 = = <i>alba</i> , weisse . . . . .	1 20	20
1859 = = nanking mit weissem Auge . . . . .	1 20	20
1860 = = aurantiaca, goldgelb . . . . .	1 20	20
1861 = = <i>Backerii</i> , Backer's reinweisse . . . . .	1 20	20
1862 = = gemischt . . . . .	1 —	15
1863 <i>Torenia Bailloni</i> , Blumen gelb mit braunen Flecken . . . . . 1 Gr. 1 M.	— —	30
1864 = <i>Fournieri</i> (edentula), Blumen hellviolett mit dunkelvioletten Flecken, 5 Gr. M. 3 . . . . .	— —	30
1865 = = <i>grandiflora</i> , grossblumiger als vorhergehende . . 2 Gr. M. 3.— 500 S. . . . .	— —	30
1866 = = <i>atroviolacea</i> mit dunkelvioletten Ober- und Unterlippen sehr schön . . . . .	— —	30
1000 S. M. 1,20, 200 S. (Obige vier sind für Topfcultur.)		
1867 <i>Tropaeolum majus</i> , grosse indische Kresse (Ost-indische Kers) 1 Ko. M. 2,— . . . . .	— 10	—
1868 = = <i>coccineum</i> , scharlachrot . . . . .	— 20	10
1869 = = <i>atropurpureum</i> . . . . .	— 20	10
1870 = = <i>luteum</i> . . . . .	— 20	10
1871 = = <i>Regelianum</i> . . . . .	— 20	10
1872 = = <i>Scheuermanni</i> . . . . .	— 20	10
1873 = = = <i>coccineum</i> = = 2,50 . . . . .	— 20	10
1874 = = von Moltke . . . . .	— 20	10
1875 = = <i>Schillingi</i> . . . . .	— 20	10
1876 = <i>Lobbianum</i> , gemischt . . . . .	— 40	10
1877 = = <i>Brillant</i> . . . . .	— 50	10
1878 = = <i>flammula grandifl.</i> . . . . .	— 50	10
1879 = = <i>Kronprinz v. Preussen</i> . . . . .	— 50	10
1880 = = <i>Triomphe de Gand</i> . . . . .	— 50	10
1881 = = <i>Monsieur Colmet</i> . . . . .	— 50	10

Nr.	20 Gr.	Prise
1882 <i>Tropaeolum Lobbianum</i> , Napoleon III. . . . .	— 50	10
1883 = = Spitfire . . . . .	— 50	10
1884 = = Géant des batailles . . . . .	— 50	10
1885 = = Queen Victoria . . . . .	— 50	10
1886 = = Roi des noirs . . . . .	— 50	10
1887 = = Lili Schmidt . . . . .	— 50	10
1888 = <i>peregrinum</i> (aduncum, canariense), gelbblühende, raschwachs. Schlingpflanze . . . . .	1 20	20
1889 * = <i>Tom Thumb</i> , ohne Ranken, m. scharlachroten Blumen für niedr. Gruppen . . . . .	— 20	10
1890 * = <i>Tom Thumb atropurpureum</i> . . . . .	— 20	10
1891 * = = goldgelbe . . . . .	— 30	10
1892 * = = „White“ (Pearl) . . . . .	— 30	10
1893 * = = Beauty, gelb m. carmoisin . . . . .	— 20	10
1894 * = = Crystal palace Gem. marmorirt . . . . .	— 30	10
1895 * = = King of Thom Thumb, der schönste Zwerg-Nasturtium mit dunkelgrünem Laub und lebhaft scharlachroten Blüten . . . . .	— 40	10
1896 * = = = Rose . . . . .	— 30	10
1897 * = = = Ruby King, prachtvoll . . . . .	— 40	10
1898 * = = = King Theodor, fast schwarz . . . . .	— 40	10
1899 * = = = gemischte . . 100 Gr. 50 & . . . . .	— 20	10
Valeriana siehe Centranthus (perennierende Pflanzen).		
1900 * <i>Verbena Aubletia grandiflora</i> , sehr schön . . . . .	— 50	10
1901 * = Drummondi, Drummond's . . . . .	— 50	10
1902 * = pulcherrima . . . . .	— 40	10
1903 * = hybrida, grossblumige im reichsten Farbspiel . . . . .	2 —	20
1904 = = von den neuesten aurikelblumigen Sorten prachtvoll, liefern die schönsten Blumen, die von den neuesten französischen und englischen Sorten nicht übertroffen werden. Der Same muss stets recht feucht und warm gehalten werden bis zum Keimen . . . . .	3 —	30
1905 <i>Verbena hybrida</i> candidissima, mit rein weissen grossen Blütendolden . . . . .	2 50	20
1906 = = <i>coccinea</i> (Defiance) scharlachrot . . . . .	3 —	30
1907 = = <i>coerulea</i> , schön blau . . . . .	1 80	20
1908 = = italienische, gestreifte, sehr schön . . . . .	3 —	20
1909 = = <i>compacta candidissima</i> , reinweiss, neu, von compactem Wuchs mit aufrechtstehenden Zweigen . . . . .	— —	30
1910 = = = <i>carminea</i> , carminroth in weinroth übergehend . . . . .	— —	30
1911 = = = <i>coccinea</i> , scharlachroth . . . . .	— —	30
1912 * <i>Viola tricolor maxima</i> , grossblühendes Stiefmütterchen oder Tausendschönchen in 50 bis 100 Nüancen . . . . .	1 Ko. M. 35,—	15
1913 * = = engl. Pensées, sehr gross, nur von ausgezeichneten Nummerblumen gesammelt . . . . .	1 20	20
1914 = = Kaiser Wilhelm, prachtvoll ultramarinblau mit purpurvioletttem Auge . . . . .	1 50	20
1915 = = Odier'sche, drei- und fünffleckige prachtvoll nur von den besten Musterblumen, . . . . .	4 —	30
1916 = = broncefarbige . . . . .	1 20	20
1917 = = mit dunkelgelb braunem Auge . . . . .	1 20	20
1918 = = blau marmorirte . . . . .	1 20	20
1919 = = Trimardeau, Riesen Pensées, von compactem kräftigem Wuchs mit enorm grossen schön gezeichneten Blumen, das grösstblumigste aller bekannten Sorten . . . . .	5 —	30
1920 = = Cassier, drei- und fünffleckige Riesen-Pensées in Prachtmischung . . . . .	8 —	40
1921 = = Dunkelpurpur, sehr schön . . . . .	1 50	20
1922 = = alba pura, Schneewittchen, rein weiss . . . . .	1 80	20
1923 = = weiss mit dunklem Auge . . . . .	1 20	20
1924 = = lasurblau, sehr schön . . . . .	1 20	20
1925 = = Feuerfarbe mit Goldrand extra . . . . .	1 20	20

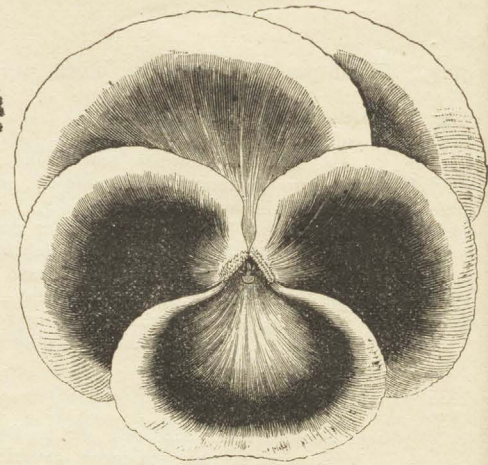




1933. *Viola tricolor maxima*, gestreifte grossblumige. 20 Gr. M. 1,50, Pr. 20 B.



1949. *Zinnia elegans* flore pleno. Ko. 16 M., 20 Gr. 50 B., Pr. 10 B.



1934. *Viola tricolor maxima*, weissrandige. 20 Gr. I M. 20 B., Pr. 20 B.

No.	20 Gr.	Prise	No.	20 Gr.	Prise
1926 <i>Viola tricolor</i> Goldlackfarben . . . . .	M. 1 20	20	1949 <i>Zinnia elegans</i> flore pleno, prachtvoll gefüllt Ko. M. 16,—	M. 1 —	10
1927 = = hellblau . . . . .	I 20	20	1950 = = fl. pl., gefüllt escharlach	— 50	10
1928 = = braunviolett . . . . .	I 20	20	1951 = = gefüllt carmin . . . . .	— 60	10
1929 = = Lord Beaconsfield, prächtig dunkelviolet, obere Petalen in weiss übergehend.	I 50	20	1952 = = reinweiss . . . . .	— 60	10
1930 = = schwarzbraun mit gelbem Auge . . . . .	I 20	20	1953 = = orange . . . . .	— 60	10
1931 = = Goldrand, goldgelb gerändert, schön . . . . .	I 20	20	1954 = = rosa . . . . .	— 60	10
1932 = = quadricolor . . . . .	I 50	20	1955 = = elegans gefüllt chamois . . . . .	— 60	10
1933 = = gestreifte grossblumige . . . . .	I 50	20	1956 = = purpur . . . . .	— 60	10
1934 = = weissrandige . . . . .	I 20	20	1957 = = Fleischfarbe . . . . .	— 60	10
1935 = = Dr. Faust (Morenkönig), kohlschwarz . . . . .	I 20	20	1958 = = robusta grandiflora plenissima, neu, sehr grossblumig, dicht gefüllt in den schönsten leuchtendsten Farben gemischt . . . . .	I —	15
1936 <i>Viscaria cardinalis</i> . . . . .	— 40	10	1959 = = nana fl. pl. . . . .	I —	15
1937 = hybrida splendens . . . . .	— 30	10	1960 = = Darwinii fl. pl. . . . .	I 50	20
1938 = oculata, Augen-Rade . . . . .	— 30	10	1961 = = Tom Thumb fl. pl., gemischt ganz niedrige Klasse, niedliche compacte Büsche bildend, mit kleinen pomponartigen Blumen . . . . .	— —	40
1939 = = Dunnetti lilacina . . . . .	— 30	10	1962 = = Haageana, aus Mexico, Blumen 4 cm. im Durchmesser, orangegelb mit dunklem Streif auf jeder Petale, niedrig und buschig . . . . .	— 60	10
1940 = = elegans picta . . . . .	— 30	10	1963 = = flore pleno, gefüllt extra . . . . .	2 50	20
1941 <i>Whitlavia gloxinoides</i> , schön . . . . .	— 30	10	1964 Sommerblumen, reichhaltige Mischung für's freie Land, à Ko. M. 4, 100 Gr. 50 B.	— 20	—
1942 = grandiflora, blau . . . . .	— 30	10			
1943 = = alba, weiss . . . . .	— 30	10			
1944 <i>Xeranthemum annuum</i> , weissgefüllt Ko. M. 22,—	— 60	10			
1945 = = violett, gefüllt = = 22,—	— 60	10			
1946 = = pleniss. atropurpureum . . . . .	— 80	10			
1947 = = superbissimum fl. pleno mit kugelförm. dichtgef. Blumen . . . . .	— 80	10			
1948 = = superb. fl. albo pl. . . . .	— 80	10			



1987. *Bromus brizaeformis*. Ko. 2 M., 20 Gr. 20 B., Preise 10 B.

## Ziergräser.

### Diszfűvek.

Die mit einem 2. bezeichneten sind perennirend.

No.	20 Gr.	Prise
1971 <i>Agrostis argentea</i> , hübsch . . . . .	M. 1 —	15
1972 = minutiflora . . . . .	2 50	20
1973 = nebulosa, reizend . . . . .	— 80	10
1974 = pulchella . . . . .	— 50	10
1975 = verticillata . . . . .	— 50	10
1976 <i>Aira atropurpurea</i> . . . . .	— 50	10
1977 <i>Andropogon argenteus</i> . . . . .	— 80	10
1978 = Schimperii . . . . .	I —	15
1979 <i>Anthoxanthum gracile</i> , hübsch . . . . .	— 20	10
1980 <i>Arundo conspicua</i> . . . . .	— —	30
1981 = <i>Donax variegata</i> , hohes breit- und bunt blättriges Rohr, sehr decorativ . . . . .	I 20	20
1982 <i>Briza compacta</i> . . . . .	— 30	10
1983 = maxima, schön . . . . .	— 30	10



2011. *Lagurus ovatus*. 20 Gr. 30 B., Preise 10 B.



No.	20 Gr.	Prise	No.	20 Gr.	Prise
1984 <i>Brizamedia</i> , Zittergras . . . . . Ko. 8 M.	— 30	10	2009 <i>Hordeum jubatum</i> , sehr schönes Gras für Bouq.	— 40	10
1985 = <i>minima</i> ( <i>gracilis</i> ), reizend . . . . .	— 30	10	2010 <i>Isolepis tenella</i> , Haargras, beliebte Zimmerpfl.	— —	30
1986 <i>Brizopyrum siculum</i> , niedlich . . . . .	— 40	10	für Topfcultur . . . . .	— —	30
1987 2/ <i>Bromus brizaeformis</i> , das schönste Gras zum			2011 <i>Lagurus ovatus</i> , hübsch (s. Abb. S. 24) . . . . .	— 30	10
Bleichen und Färben für Grasbouquets,			2012 2/ <i>Lasiagrostis argentea</i> , sehr schön, eines der		
(S. Abb. S. 24.) . . . . . I Ko. M. 2	— 20	10	gesuchtesten Gräser zu Bouquets, ersetzt		
1988 = <i>patulus nanus</i> . . . . .	— 30	10	bei uns im nördlichen Europa das <i>Gynerium</i>	— 40	10
1989 <i>Ceratochloa pendula</i> . . . . . I Ko. M. 2	— 20	10	2013 <i>Leptochloa gracilis</i> . . . . .	— 40	10
1990 <i>Chloropsis Blanchardiana</i> . . . . . I 50	20		2014 <i>Panicum capillare</i> . . . . .	— 60	10
1991 <i>Chrysurus cynosuroides</i> ( <i>Lamarkia aurea</i> ) . . . . .	— 40	10	2015 = <i>oryzinum</i> . . . . . I 20	20	
1992 <i>Coix Lacrimae</i> , Thränengras . . . . .	— 20	10	2016 = <i>sulcatum</i> , sehr schön . . . . . I 20	20	
1993 " <i>aurea zebrina</i> , neu, sehr schön . . . . .	— 60	10	2017 <i>Paspalum elegans</i> , sehr hübsch . . . . .	— 40	10
2/ <i>Cyperus</i> ( <i>Papyrus antiquorum</i> ) etc. siehe			2018 2/ <i>Pennisetum longistylum</i> ( <i>villosum</i> ), dieses herrl.		
Wasserpflanzen. . . . .			Ziergras kann als Gruppenpflanze sowie als		
1994 <i>Eleusine barcionensis</i> . . . . .	— 30	10	Einfassung von Bosquets nicht genug empfoh-		
1995 = <i>indica</i> . . . . .	— 50	10	len werden, die zierlichen, langbehaarten Aeh-		
1996 <i>Eragrostis elegans</i> , hübsch . . . . .	— 30	10	ren sind äusserst effectvoll. Auch f. Bouquets,		
1997 = <i>megastachia</i> , schön . . . . .	— 50	10	getrock. wie frische sehr gut zu verwenden.	— 50	10
1998 = <i>namaquensis</i> ( <i>senegalensis</i> ) . . . . .	— 40	10	2019 2/ = <i>fimbriatum</i> schön . . . . . I —	15	
1999 = <i>plumosa</i> , reizend . . . . .	— 50	10	2020 <i>Setaria macrochaeta</i> . . . . .	— 40	10
2000 = <i>tephrosanthes</i> . . . . .	— 50	10	2021 2/ <i>Stipa elegantissima</i> , sehr schön . . . . . I 20	20	
2001 <i>Erianthus Ravennae</i> violascens . . . . .	— 80	10	2022 2/ = <i>pennata</i> , Federgras, reizend für Bouq. . . . .	— 40	10
2002 <i>Festuca glauca</i> , schönes graugrünes Ziergras für			2023 2/ <i>Tricholaena rosea</i> ( <i>Monachyrion</i> ), reizend . . . . .	— 80	10
Teppichbeete . . . . . I —	40		2024 2/ <i>Tripsacum dactyloides</i> , Gama-Gras . . . . .	— 40	10
2003 <i>Gymnotrix japonica</i> . . . . . 2 —	20		2025 2/ <i>Uniola latifolia</i> schön . . . . . I —	15	
2004 = <i>latifolia</i> . . . . .	— 60	10	2026 <i>Zea Caragua</i> , virgin. Riesen-Mais I Ko. M. 1,20	— 20	—
2005 2/ <i>Gynerium argenteum</i> , prachtvoll (gut keimen-			2027 = <i>gracillima</i> . . . . . I = 1,50	— 20	—
der Samen) . . . . .	— 60	10	2028 = = <i>variegata</i> mit weiss bandirten Blättern	— 50	10
2006 = <i>roseum</i> , sehr schön . . . . .	— 80	10	2029 = <i>japonica variegata</i> mit weiss bandirten Blättern		
2007 = <i>kermesinum</i> . . . . . I —	15		I Ko. M. 1,20	— 20	—
2008 = <i>jubatum</i> . . . . . I —	15		Letztgenannte sind beide prächtige Gruppenpflanzen.		

## Samen von perennirenden Blumen.

### Zaden van overblyvende Planten. — Évelö virág magvak.

Die mit \* bezeichneten Species blühen, wenn sie zeitig ausgesät werden, schon im ersten Jahre. Da viele Samen sehr langsam keimen, ist es nötig, die Samenschalen an einen schattigen Ort zu stellen, bis die Samen keimen; die Keimung wird sehr beschleunigt, wenn man Schnee und Regen auf die Samen kommen lässt, auch leichte Fröste sind dazu sehr hilfreich.

No.	20 Gr.	Prise	No.	20 Gr.	Prise
2040 <i>Acanthus latifolius</i> (lusit), hübsche Blattpflanze . . . . .	— 40	10	2070 <i>Alyssum argenteum</i> . . . . .	— 50	10
2041 = <i>longifolius</i> = . . . . .	— —	20	2071 = <i>saxatile compactum</i> . . . . .	— 50	10
2042 = <i>mollis</i> = . . . . .	— 40	10	2072 <i>Anemone coronaria</i> , Garten-Anemone gem. . . . . I —	15	
2044 <i>Achillea asplenifolia rubra</i> . . . . .	— 50	10	2073 = <i>fulgens</i> , Blumen scharlach, gross . . . . .	— —	20
2045 <i>Aconitum</i> (Sturmhut) autumnale . . . . . I 50	20		2074 = <i>narcissiflora</i> schönste . . . . .	— —	40
2046 = <i>cernuum</i> . . . . .	— —	20	2075 <i>Anomatheca cruenta</i> , blutrot, niedrig . . . . .	— —	20
2047 = <i>Kusnezowi</i> . . . . .	— —	20	<i>Antirrhinum majus</i> (siehe Sommerblumen).		
2048 = <i>Lycototum ochranthum</i> . . . . .	— —	20	2077 <i>Anthericum ramosum</i> . . . . . I 50	20	
2049 = <i>Napellus albus</i> . . . . .	— —	20	2078 <i>Aquilegia alba grandiflora</i> . . . . . I 20	20	
2050 = = <i>tauricum</i> . . . . .	— —	20	2079 = <i>aurea</i> , Janka ( <i>sulphurea</i> ) . . . . .	— —	20
2051 <i>Adenophora</i> (Keulenglöckchen), denticulata . . . . .	— —	20	2080 = <i>Burgeriana</i> . . . . . I 20	20	
2052 = <i>Larmarki</i> . . . . .	— —	20	2081 = <i>chrysantha</i> , goldgelb, grossblumig mit		
2053 = <i>latifolia</i> . . . . .	— —	20	langen Sporen . . . . .	— —	20
2054 = <i>lilifolia</i> . . . . . I —	15		2083 = <i>Durandi</i> fl. pl., gestreifte gemischt . . . . .	— 80	10
2055 <i>Adonis vernalis</i> , Frühlings-Adonis . . . . .	— 50	10	2084 = <i>glandulosa longicalcarata</i> . . . . . I 50	20	
2056 <i>Agrostemma coronaria atrosanguinea</i> . . . . .	— 30	10	2085 = = <i>unicolor</i> . . . . . I 50	20	
2057 = fl. albo, weissblühend . . . . .	— 30	10	2086 = <i>jucunda</i> . . . . . I —	15	
2058 = <i>flos Jovis</i> . . . . .	— 30	10	2087 = <i>lutea</i> , gelb . . . . .	— —	15
2059 <i>Ainsworthia cordata</i> . . . . .	— —	20	2088 <i>Aquilegia Skinneri</i> , scharlach mit gelb . . . . . 4 —	30	
2060 <i>Allium angulosum</i> . . . . .	— —	20	2089 = = <i>hybrida</i> fl. pl. gefüllt . . . . . II —	15	
2062 = <i>hymenozon</i> . . . . .	— —	20	2090 = <i>vulgaris</i> fl. pl. . . . .	— 40	10
2063 = <i>odorum</i> . . . . .	— —	20	2091 = <i>Wittmanniana</i> . . . . .	— 80	10
2064 = <i>Ostrowskianum</i> , dunkelrot niedrig . . . . .	— —	20	2092 = <i>gemischt</i> . . . . .	— 40	10
2065 = <i>stipulatum</i> . . . . .	— —	20	2093 <i>Arabis alpina</i> , Alpen-Gänsekrant . . . . .	— —	20
2066 = <i>stramineum</i> . . . . .	— —	20	2094 <i>Aralia sachaliensis</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	— —	30
2069 <i>Althaea rosea</i> fl. pl., gefüllte Malven von den prächt-			2095 <i>Armeria formosa</i> , Grasnelke . . . . .	— 50	10
tigste englischen Preisblumen gemischt . . . . . 5 —	30				



No.	20 Gr.	Prise
2096 <i>Armeria longiaristata</i> . . . . .	—	20
2097 = <i>maritima</i> Crimson King . . . . .	—	20
2098 = <i>vulgaris</i> , Pink Beauty . . . . .	—	20
2099 <i>Asclepias consanguinea</i> . . . . .	50	10
2100 <i>Asparagus verticillatus</i> . . . . .	—	20
2101 <i>Aster alpinus</i> . . . . .	2	20
2102 <i>Astrantia Biebersteini</i> . . . . .	—	20
2103 <i>Aubrietia deltoidea</i> , sehr hübsch . . . . .	2	20
2104 = <i>Eyrei</i> , grossblumig, blau . . . . .	3	20
2105 = <i>graeca</i> . . . . .	80	10
2106 = <i>purpurea</i> , sehr hübsch . . . . .	—	20
2107 <i>Baptisia australis</i> , dunkelblaue Einfassungsblume . . . . .	1	15
2108 <i>Barbaraea vulgaris variegata</i> . . . . .	40	10
2109 * <i>Bellis perennis</i> fl. pl. (Madeliefsjes) I. Qualität, ausdauerndes Tausendschön in vielen Sorten gemischt, woraus die grössten dichtgefülltesten Sorten gewonnen werden . . . . .	5	30
2110 = = fl. albo weissblühende dichtgefüllt . . . . .	7	30
2111 = = Schneeball sehr grossblumig reinweiss . . . . .	—	50
2112 = <i>perennis</i> fl. pl. Longfellow sehr grossblumig rosa . . . . .	—	40
2113 <i>Bocconia japonica cordata</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	1	50
2114 <i>Calimeris tatarica</i> , mit grossen violetten Blumen, niedrig zu Einfassungen . . . . .	1	50
2115 <i>Callirhoe involucrata</i> (verticillata) . . . . .	80	10
2123 <i>Campanula carpatica</i> fl. albo . . . . .	—	20
2124 = fl. coerulea . . . . .	60	10
2125 = <i>collina</i> . . . . .	—	30
2126 = <i>fragilis</i> , schöne Zimmerpflanze, blaublüh. . . . .	—	30
2127 = <i>grandis</i> fl. albo . . . . .	60	10
2128 = = <i>coerulea</i> . . . . .	1	15
2129 = <i>latifolia</i> . . . . .	—	20
2130 = = <i>minor</i> . . . . .	—	20
2131 = <i>Leutweini</i> (Held.), schön für Topfcultur, mit grossen hellblauen aufrechtstehenden Blumen, muss frostfrei überwintert werden . . . . .	—	30
2132 = <i>marcrantha</i> . . . . .	—	10
2133 = <i>medium</i> , einfach blau . . . . .	40	10
2134 = = fl. albo, weisse . . . . .	40	10
2135 = = fl. roseo, sehr schön rosa . . . . .	1	15
2136 = = fl. pleno, rosa gefüllt . . . . .	—	30
2137 = = blau gefüllt . . . . .	1	15
2138 = = weiss gefüllt . . . . .	1	50
2139 = = <i>striatum</i> . . . . .	—	20
2140 = = gefüllte und einfache gemischt . . . . .	40	10
2141 = <i>nobilis</i> . . . . .	—	30
2142 = <i>persicifolia</i> coerulea . . . . .	—	20
2143 = = <i>alba</i> . . . . .	—	20
2144 = <i>pusilla</i> . . . . .	—	30
2145 = <i>pyramidalis</i> . . . . .	80	10
2146 = = fl. albo . . . . .	80	10
2147 = <i>rhomboidea</i> . . . . .	—	20
2148 = <i>thyrsoides</i> . . . . .	—	30
2149 = <i>Trachelium</i> . . . . .	50	10
2150 = = fl. pl. blau gefüllt . . . . .	—	20
2151 = = album . . . . .	—	10
2152 = = fl. pleno weiss gefüllt . . . . .	2	20
2153 = <i>turbinata</i> . . . . .	—	10
2154 = <i>urticaefolia</i> alba . . . . .	60	10
2155 * <i>Catananche</i> coerulea, blaue Rasselblume . . . . .	50	10
2156 = = <i>bicolor</i> , zweifarbige . . . . .	50	10
2157 <i>Centaurea calocephala</i> (atropurpurea) . . . . .	50	10
2159 = <i>Fenzlii</i> mit silbergrauen Blättern und gelben Blumen . . . . .	1	50
2160 <i>Centranthus</i> (Valeriana) alba . . . . .	50	10
2161 = <i>coccinea</i> . . . . .	50	10
2162 <i>Cerastium Biebersteini</i> , weissblättrig . . . . .	1	80
2163 = <i>perfoliatum</i> . . . . .	—	30
2164 = <i>tomentosum</i> , silberweiss, hübsche Einfassung . . . . .	15	40
2165 = <i>villosum</i> . . . . .	—	30
2166 <i>Chamaepeuce</i> Cassabonae, Decorationspflanze . . . . .	1	15
2167 = <i>diacantha</i> , prachtvolle Decorationspflanze, Blätter mit weissen Stacheln dichtbesetzt . . . . .	50	10
2168 <i>Chelidonium majus</i> fl. pl. . . . .	—	20

No.	20 Gr.	Prise
2169 <i>Chelone barbata</i> Torreyi (Pentstemon) . . . . .	50	10
2170 <i>Chionodoxa Luciliae</i> , prachtvolle blaue Blume, ähnlich <i>Scilla sibirica</i> . . . . .	—	20
2171 = <i>sardensis</i> dunkelblau . . . . .	—	20
2172 <i>Chrysanthemum uliginosum</i> , weiss, reichblühend, schöne Schnittblume . . . . .	—	30
2173 <i>Clematis coccinea</i> , hochrankender feurigrotblühender Stauden-Clematis . . . . .	10	20
2174 = <i>corymbosa</i> . . . . .	20	10
2175 = <i>erecta</i> . . . . .	30	10
2176 <i>Colchicum autumnale</i> . . . . .	40	10
2178 <i>Convallaria japonica</i> , reizende Species mit glänzenden ultramarinblauen Beeren, sehr zierend als Einfassung . . . . .	40	10
2179 = <i>majalis</i> , Maiblume . . . . .	1	15
2180 <i>Corydalis bracteata</i> . . . . .	—	20
2181 = <i>bulbosa</i> . . . . .	—	20
2182 = <i>capnoides</i> . . . . .	—	20
2183 = <i>nobilis</i> , edler goldgelber . . . . .	4	30
2186 * <i>Crucianella stylosa</i> , rothblühende . . . . .	40	10
2187 <i>Cynanchum vincetoxicum</i> . . . . .	80	10
2189 <i>Delphinium cardinale</i> , scharlachrot . . . . .	50	20
2190 = <i>Cashmerianum</i> , reichblüh., grossblumig niedrig . . . . .	—	20
2191 = <i>cheilanthum</i> . . . . .	—	20
2192 = <i>chinense</i> , himmelblau . . . . .	40	10
2193 = = <i>album</i> . . . . .	40	10
2194 = = <i>pumilum</i> , niedrig . . . . .	50	10
2195 = = <i>album</i> . . . . .	50	10
2196 = <i>coelestinum elegans</i> . . . . .	50	10
2197 = <i>crassifolium</i> . . . . .	—	20
2198 = <i>elatum</i> . . . . .	50	10
2199 = = <i>coelestinum tricolor</i> . . . . .	—	30
2200 = <i>formosum</i> . . . . .	1	15
2201 = = fl. pl., gefüllt . . . . .	100	20
2202 = <i>hybridum</i> , schöne Hybriden gemischt . . . . .	50	10
2203 = = fl. pl., Mr. Barthel . . . . .	100	20
2204 = = = <i>ornatum</i> . . . . .	100	20
2205 = = = <i>ranunculaeiflorum</i> . . . . .	100	20
2206 = = = <i>coelestinum</i> . . . . .	100	20
2207 = <i>Maackianum</i> . . . . .	—	20
2208 = <i>nudicaule</i> , prachtv. scharlachr. Species aus Californien, hält unsere strengsten Winter ohne Bedeckung aus . . . . .	3	80
2209 = <i>nudicaule aurantiacum</i> , neu, orangefarbige Varietäten von obigen . . . . .	—	40
2210 = <i>Przewalski</i> . . . . .	—	20
2211 = <i>sulphureum</i> , neuer schwefelgelb-blühender Rittersporn . . . . .	100	3.50.
2212 <i>Dianthus barbatus</i> , einfache Bartnelken . . . . .	30	10
2213 = = fl. pl., dichtgefüllte . . . . .	1	20
2214 = = fl. albo, reinweiss . . . . .	30	10
2215 = = <i>Dunnetti</i> superbus, glänzend dunkelsammetrot ( <i>atrosanguinea</i> ) . . . . .	30	10
2216 = = <i>auriculaeiflorus</i> (marginat. pictus), einfach, prachtvoll . . . . .	30	10
2217 = = <i>nigricans</i> . . . . .	30	10

## Dianthus Caryophyllus fl. pl. Topfnelken.

Nagelbloemen.

Meine Topfnelken-Sammlung ist eine der ältesten in Europa und enthält nur die besten Rangblumen, ich kann nachstehende jedem Nelkenfreund ganz besonders empfehlen, denn dieselben werden nur das beste Resultat liefern.

2218 <i>Bizarden</i> . . . . .	100	1.50	M.	50	S.	—	80	—
2219 <i>Doubletten</i> . . . . .	100	1.50	=	50	=	—	80	—
2220 <i>Picotten</i> , gelbgrundig . . . . .	100	1.50	=	50	=	—	80	—
2221 = <i>weissgrundig</i> . . . . .	100	1.50	=	50	=	—	80	—
2222 <i>Faxen</i> und <i>Flambanten</i> . . . . .	100	1.50	=	50	=	—	80	—



No.	20 Gr.	Prise
2223 <b>Farbenblumen</b> . . . . . 100 S. 1 50 M. 50 S.	— 80	—
2225 Obige 6 Classen zusammen . . . . . à 50 =	4 —	—
2226 <b>Obige Classen gemischt</b> 1000 S. 10 M., 100 S. 1,20 M., 50 S.	— —	70
2227 <b>Remontant oder immerblühende Topfnelken</b> beste gefüllte 100 S. 1,20 M., 50 S. . . .	— —	70
2228 <b>Landnelken</b> , gefüllte bunte in prächtigem Rommel. 1000 S. M., 1,50, 200 S. 40 S.	5 —	—
2229 = <b>Wiener frühblühende Zwerg-</b> in reicher Nüancirung . . . . .	2 —	20
2230 = <b>Grenadin</b> , von galem niedrigem Wuchse. Blumen leuchtend granatrot, dicht gefüllt 1000 S. M. 2.—, 100 S. 25 S.	5 —	—
2231 <b>Dianthus fragrans</b> . . . . .	— 80	10
2232 = <b>plumarius</b> . . . . .	— 40	10
2233 = <b>fl. pleno</b> . . . . .	2 50	30
2234 = <b>squarrosus</b> . . . . .	— —	20
2235 <b>Dictamnus Fraxinella</b> , roter Diptam . . . . .	— 80	10
2236 <b>Digitalis ferruginea gigantea</b> . . . . .	— 50	10
2237 = <b>gloxinioides</b> , gemischt . . . . .	— 40	10
2238 = <b>grandiflora</b> . . . . .	— 40	10
2239 = <b>lanata</b> . . . . .	— 40	10
2240 = <b>lutea</b> . . . . .	— 30	10
2241 = <b>purpurea</b> . . . . .	— 30	10
2242 <b>Dodecatheon Clevelandi</b> , Götterblume, s. Neuh. Meadia. 1000 S. 1 M. 50 S. 100 S.	— —	20
2244 = <b>integrifolium</b> (elegans) . . . . . 100 S.	— —	20
2245 = <b>splendens</b> mit leuchtend carmoisinrosa Blumen . . . . . 100 S.	— —	30
2246 <b>Doron cum caucasicum</b> . . . . .	— —	20
2247 <b>Draba bruniaefolia</b> . . . . .	— —	20
2248 = <b>lasiocarpa</b> . . . . .	— —	20
2249 = <b>tridentata</b> . . . . .	— —	20
2250* <b>Dracocephalum nutans</b> . . . . .	— —	20
2251 = <b>Ruyschianum</b> . . . . .	— —	20
2252 <b>Eranthis hyemalis</b> . . . . .	1 50	20
2253 <b>Eremurus altaicus</b> , sehr schön mit 1—2 Meter hohen Blütenschäften . . . . .	— —	20
2254 = <b>turcestanicus</b> , m. sehr gross. Blütenschäft. 2255 <b>Erigeron aurantiacus</b> , neue prächtige Staude mit grossen goldgelben Blütendolden . . . . .	4 —	30
2256 <b>Erinus alpinus</b> . . . . .	3 —	20
2257 <b>Eryngium bromeliaefolium</b> , Blattpflanze . . . . .	2 —	20
2258 = <b>pandanifolium</b> . . . . .	2 —	20
2259 <b>Erythronium dens canis</b> . . . . . 100 S.	— —	20
2260 = <b>sibiricum</b> grossbl. 50 S.	— —	20
2261 <b>Ferula candelabrum</b> . . . . .	— —	20
2262 = <b>foetidissima</b> . . . . .	— —	20
2263 = <b>glauca</b> , schöne Blattpflanze . . . . .	— —	20
2264 <b>Freesia refracta alba</b> (odorata) . . . . .	— —	20
2265 <b>Fritillaria imperialis</b> , inodora, Kaiserkrone, mit geruchl. Zwiebel . . . . .	— —	20
2266 = <b>purpurea</b> dunkelrot 20 S.	— —	30
2267 = <b>Meleagris</b> , gemischt . . . . .	2 —	20
2268 = <b>ruthenica</b> . . . . .	— —	20
2269 <b>Gaillardia grandiflora</b> , sehr schön . . . . .	— 50	10
2270 <b>Galega officinalis alba</b> . . . . .	— 50	10
2271 <b>Gentiana acanthis</b> , niedrige Spec. mit prächtig ultramarinblauen, grossen Blumen . . . . .	1 20	20
2272 = <b>cruciata</b> . . . . .	— 40	10
2273 = <b>Fetisowi</b> . . . . .	— —	20
2274 = <b>lutea</b> , echt . . . . .	— —	30
2275 = <b>phlagifolia</b> . . . . .	— —	30
2276 = <b>septemfida</b> . . . . .	— —	30
2277 = <b>verna</b> . . . . .	— —	30
2278 = <b>Walujewi</b> . . . . .	— —	30
2279 <b>Geranium ibericum</b> . . . . .	— —	20
2280 <b>Geum atrosanguineum fl. pleno</b> . . . . .	— 80	10
2284 <b>Gladiolus Gandavensis</b> , <b>Prachthybriden</b> , gemischt 2285 = <b>Brenchleyensis</b> leuchtendrot . . . . .	— 50	10
2286 <b>Gnaphalium Leontopodium</b> , <b>Edelweiss</b> (s. leicht im Topf u. i. Garten zu cultiviren), s. Abb. S. 28. 1 Gr.	1 50	30
2287 <b>Gunnera scabra</b> , bekannte schöne Blattpflanze . . . . .	— —	30
2288 <b>Gypsophila paniculata</b> , Gypskrout, wertvoll f. Blu- menbouquets und Kränze . . . . .	— 40	10
2289 <b>Hedysarum coronarium</b> , Kronen-Hahnenkopf . . . . .	— 30	10

No.	20 Gr.	Prise
2290 <b>Hedysarum denticulatum</b> . . . . .	— —	15
2291 = <b>neglectum elatum</b> . . . . .	— —	15
2292 = <b>obscurum</b> . . . . .	— —	15
2294 <b>Helianthemum mutabile</b> . . . . .	— 50	10
2295 <b>Helichrysum thianschanicum</b> . . . . .	— —	20
2296 <b>Helleborus niger</b> (Christblume) . . . . .	— 60	10
2298 <b>Heracleum giganteum</b> , Bärenklau, schöne Blattpfl.	— 30	10
2299 = <b>Leichtlini</b> . . . . .	— —	10
2300 = <b>Panaces</b> . . . . .	— 30	10
2301 = <b>pyrenaicum</b> . . . . .	— 30	10
2302 <b>Hesperis matronalis</b> , Mutterviole . . . . .	— 30	10
2303 = <b>fl. albo</b> , weisse . . . . .	— 30	10
2304 = <b>tristis</b> , wahre Nachtviole . . . . .	— 40	10
2305 <b>Hieracium aurantiacum</b> . . . . .	— —	10
2306 <b>Hiacynthus candicans</b> , m. gross. weissen Blumen (S. Abb. S. 28) . . . . .	— 60	10
2307 = <b>amethystinus</b> , schön blau . . . . . 50 S.	— —	20
2308 <b>Iberis jucunda</b> , bedeckt sich im Mai u. Juni mit einer Menge rosa Blüten, besonders für sonnige Lagen und Felspartien geeignet, 1000 S. 6 M., 25 S.	1 —	20
2309 <b>Iberis sempervirens</b> . . . . .	— —	15
2310 = <b>stylosa</b> . . . . .	— —	20
2311 <b>Inula germanica</b> . . . . .	— 50	10
2312 = <b>salicina</b> β <b>hirta</b> . . . . .	— 50	10
2313 <b>Iris anglica</b> . . . . .	— 80	10
2315 = <b>reticulata</b> . . . . . 50 S.	— —	20
2316 = <b>atroviolacea</b> , prächtig zum Früh- treiben mit starkem Veilchengeruch 20 S.	— —	30
2317 = <b>sibirica</b> . . . . .	— 40	10
2318 <b>Jurinaea alata</b> ( <b>Carduus mollis</b> ) für trockene Bouquets verwendbar . . . . .	— 40	10
2319 <b>Ixiolirion tataricum</b> ( <b>montanum</b> ) . . . . .	5 —	30
<b>Kniphofia</b> siehe <b>Tritoma</b> .		
2320 <b>Kundmannia sicula</b> ( <b>Umbellifera</b> ) . . . . .	— —	20
2321 <b>Lathyrus latifolius</b> . . . . .	— 50	10
2322 = <b>albus</b> . . . . .	2 —	15
2323 = <b>roseus</b> . . . . .	— 80	10
2324 <b>Leucojum aestivum</b> Sommerschneeglöckchen . . . . .	— —	20
2325 <b>Lilium auratum</b> , schönste Lilie . . . . . 50 S.	— —	20
2326 = <b>dahuricum</b> ( <b>spectabile</b> ) . . . . . 100 =	— —	20
2327 = <b>giganteum</b> . . . . . 20 =	— —	20
2328 = <b>Martagon</b> . . . . .	— —	20
2329 = <b>pulchellum</b> . . . . . 100 S. 80 S., 20 S.	— —	20
2330 = <b>tenuifolium</b> . . . . . 100 = 50 S., 20 =	— —	15
2331 <b>Linaria alpina</b> , reizende Alpenpflanze . . . . .	— —	20
2332 = <b>cymbalaria</b> . . . . .	2 —	20
2333 = <b>maritima</b> , niedrig, Blumen weiss und purpur- lila, sehr schön . . . . .	— —	30
2334 <b>Lindelofia spectabilis</b> . . . . .	— —	20
2335 * <b>Linum perenne</b> ausdauernder . . . . .	— 30	10
2336 * = <b>fl. albo</b> , weissblühender . . . . .	— 40	10
2337 * <b>Lobelia fulgens</b> ( <b>Queen Victoria</b> ), mit dunkel- roten Blättern . 1000 S. 50 S., 500 S.	— —	30
2338 = <b>splendens</b> , Wild, ähnlich Lob. <b>cardinalis</b> , wird bis 1 Meter hoch, Blumen trau- benartig mit intensiv roter Corolle, liebt Feuchtigkeit und Wärme, stammt aus Californien, Texas und Mexico 500 S.	— —	30
2339 <b>Lunaria biennis</b> , Peterspennig . . . . .	— 50	10
2340 = <b>fol. variegatis</b> buntblättrig . . . . .	4 —	30
2341 <b>Lupinus nutkaensis</b> . . . . .	2 —	20
2342 = <b>polyphyllus albus</b> . . . . .	— 50	10
2346 * <b>Lychnis alpina</b> . . . . .	— —	20
2347 = <b>chalcedonica</b> , rote brennende Liebe . . . . .	— 40	10
2348 = <b>fl. albo</b> , weisse . . . . .	— 50	10
2349 = <b>fl. carneo</b> , fleischfarbene . . . . .	— 40	10
2350 * = <b>fulgens</b> , glänzende, sehr schön . . . . .	1 40	20
2351 = <b>Haageana</b> , Hybride zwischen <b>fulgens</b> und <b>Sieboldi</b> , in verschiedenen Nüancen . . . . .	2 —	20
2352 = <b>Preslei multiflora</b> , schön . . . . .	— 50	10
2353 * = <b>Sieboldi</b> , grosse weissblühende . . . . .	15 —	40
2357 <b>Lythrum roseum superbum</b> . . . . .	— 50	10
2358 = <b>salicaria</b> . . . . .	— 50	10
2359 <b>Malva moschata</b> . . . . .	— 80	10
2360 <b>Marica Northiana</b> . . . . .	— —	20





2395. *Pentstemon Hartwegi*.  
20 Gramm 4,50 M., Preise 30 B.



2306. *Hyacinthus candicans*,  
20 Gramm 60 B., Preise 10 B.



2286. *Gnaphalium Leontopodium*, Edelweiss.  
1 Gramm 1,50 M., Preise 30 B.

No.		20 Gr.	Preise
2361	<i>Michauxia campanuloides</i> , schön	M. B.	B.
2362	<i>Monarda</i> gemischt	3 —	20
2364	<i>Morina longifolia</i> , schön	— —	20
2367	<i>Myogalum Boucheanum</i>	1 20	20
2368	* <i>Myosotis alpestr.</i> , „nana Augusta“ niedriges blaues Alpen-Vergissmeinnicht	— —	20
2369	* „ „ „ alba, weiss, niedriges	1 80	20
2370	* „ „ „ rosea, niedr.	1 80	20
2371	„ „ „ fol. aureis, gelbblättrig, blau- blühend	— —	30
2372	<i>Myosotis alpestr.</i> , robusta grandiflora „Elise Fan- robert“, das schönste grossblumige Ver- gissmeinnicht, . . .	1 50	20
2373	„ „ „ alba, weisse variet	1 50	20
2374	„ „ „ <i>Victoria</i> von gedrunenem kugel- förmigem Wuchs und grossen himmelblauen Blüten in dichtgedrängten Dolden m. ge- füllten Mittelblumen, die Pflanze wird 12—16 cm. hoch u. ist ungemein reich- blühend, für Teppichbeete. Einfassungen u. Topfcultur von grossen Wert	6 —	40
2375	„ „ „ <i>dissitiflora</i> , sehr schön grossblumig	12 —	40
2376	„ „ „ oblongata	— —	20
2377	„ „ „ palustris semperflorens	5 —	30
2378	„ „ „ rupicola	— —	20
2379	<i>Nepeta Kokamirica</i>	— —	20
2380	<i>Origanum heracleaticum</i>	— 80	10
2381	<i>Orobis galegiformis</i>	1 50	20
2382	<i>Ostrowskia magnifica</i> , neu, schöne Campanulaceae aus Buchara mit glockenförmigen blauen langgestielten Blumen . . . 10 S.	— —	30
2384	<i>Paeonia tenuifolia</i> mit feingefiederten Blättern 10 =	— —	20
2386	<i>Papaver nudicaule</i> gelb	1 50	20
2387	„ „ „ album	— —	20
2388	„ „ „ miniatum	— —	20
2389	„ „ „ striatum	— —	40
2390	„ „ „ orientale	2 50	20
2391	„ „ „ pilosum	— —	20

No.		20 Gr.	Preise
2392	<i>Pentstemon Cobaea</i> , gross weiss und blau schatt.	2 —	20
2393	= <i>cyananthus Brandegei</i> , aus Californien . . .	— —	20
2394	= <i>Digitalis</i> , weiss mit violettem Anhauch . .	— 50	10
2395	= <i>Hartwegi</i> ( <i>gentianoides</i> ), gemischt, siehe Abbildung . . .	4 50	30
2396	= <i>heterophyllus</i> , enzanblau, sehr schön . . .	— —	20
2397	= <i>Jeffreyanus</i> , himmelblau . . .	— —	30
2398	= <i>Murrayanus</i> , orangescharlach . . .	7 —	30
2399	= <i>pulchellus</i> . . .	— 40	10
2400	= „ „ <i>kermesinus</i> . . .	— 50	10
2401	= „ „ <i>roseus</i> . . .	— 50	10
2402	= „ „ <i>violaceus</i> . . .	— 50	10
2403	= <i>speciosus</i> , dunkelblau . . .	— 60	10
2404	= <i>spectabilis</i> , blau mit rot . . .	2 50	30
2405	= <i>Wrighti</i> , scharlach . . .	4 —	30
2406	<i>Phlox</i> perenne, gemischt . . .	1 50	20
2407	= <i>decussata</i> und <i>thyrsoides</i> , die neuesten Varietäten gemischt . . .	2 50	30
2408	<i>Phygellus capensis</i> . . .	— —	30
2409	<i>Phyteuma campanuloides</i> . . .	— —	20
2410	= <i>orbiculare</i> . . .	— —	20
2411	<i>Polemonium coeruleum</i> , Sperrkraut . . .	— 30	10
2412	= „ „ fl. albo . . .	— 30	10
2413	<i>Polygonum divaricatum</i> . . .	— —	10
2414	* <i>Potentilla atrosanguinea</i> , Fingerkraut . . .	1 20	20
2415	= <i>formosa</i> . . .	— —	15
2416	= <i>hybrida</i> , einfachblühend, gemischt . . .	— 80	10
2417	= „ „ <i>maxima</i> fl. pl. . . 50 S.	— —	20
2418	= „ „ <i>purpurea</i> fl. pl. . . 50 =	— —	20
2419	= „ „ <i>sulphurea</i> fl. pl. . . 50 =	— —	20
2420	= „ „ fl. pl. gefüllt. Variet. gemischt 100 =	— —	30
2421	= <i>multiflora nana compacta</i> fl. pl. . . .	— 60	10
2423	<i>Primula auricula</i> , Aurikeln in schönem Rommel	10 —	30
2424	= „ „ <i>Luiker-Aurikel</i> in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr gross- blumig . . . 1 Gr.	1 —	40
2425	= „ „ engl. grossblumige grünrandige und weissgepuderte Sorten gemischt . . . 50 S.	— —	30
2426	<i>Primula cashmeriana</i> ( <i>capitata</i> ) . . .	— —	20
2427	= <i>cortusoides</i> , sehr schön . . .	4 —	30
2428	= „ „ <i>amoena grandiflora</i> . . . 50 S.	— —	20
2429	= <i>farinosa</i> . . . 2 Gr.	1 —	30
2430	= <i>japonica</i> , prachtvolle japanesische Primel, gemischt . . .	6 —	40
2433	= <i>obconica</i> eine leicht, reich und immer- blühende Variet., die Pflanzen sind von kräftigem Wuchs, die Blumen weiss in lila übergehend. Eine sehr schöne Variet. für den Winterflor. 1000 S. 1,50 M. 100 S.	— —	20
2434	= <i>obtusifolia</i> . . .	— —	20
2436	= <i>rosea</i> . . . 100 =	— —	30
2437	= „ „ <i>grandiflora</i> . . . 100 =	— —	30



No.		20 Gr.	Prise
2438	<i>Primula species Sikkim</i> . . . . .	100 S.	—
2439	= <b>Stuarti</b> . . . . .	100 =	30
2440	= <b>veris</b> elatior, Primeln in schönem Rommel	3 80	20
2441	= = englische Primeln von Nummerblumen in prachtvoller Nüancierung	5 —	30
2442	= <b>duplex</b> mit doppelt. Blumen . . . . .	100 S.	—
2444	= <b>villosa discolor</b> . . . . .	100 =	30
2445	= = <b>oenensis</b> . . . . .	100 =	30
2446	<i>Prunella grandiflora</i> . . . . .	— 60	10
2447	<i>Pyrethrum roseum</i> , rosa . . . . .	1 —	15
2448	= dunkelste Sorten gemischt . . . . .	1 —	15
2449	= <b>parthenifolium aureum</b> , sehr hübsche niedrige Gruppenpflanze mit goldgelb. feiner Belaubung sehr empfehlenswert . . . . .	— 80	10
2450	= <b>parthenifolium aureum flore pleno</b> mit gefüllten Blumen . . . . .	— —	20
2451	= = = <b>golden Gem</b> (Bijou d'or), mit weiss gefüllten Blumen . . . . .	— 80	10
2452	= = <b>aureum laciniatum</b> . . . . .	1 —	15
2453	= = = <b>selaginoides</b> . . . . .	— —	40
2454	= Tschihatschewi, zierliche feinbelaubte niedrige Species . . . . .	1 —	15
2455	<i>Ranunculus asiaticus</i> superbissimus . . . . .	1 —	15
2456	<i>Rheum</i> (Rhabarber) <i>Emodi</i> . . . . .	2 —	20
2457	= <b>macrophyllum</b> sehr grossblättrig . . . . .	— 50	10
2458	= <b>officinale</b> , schöne Blattpflanze, ähnlich der <i>Gunnera scabra</i> . . . . .	2 —	20
2459	= <b>palmatum tanguticum</b> mit geschlitzten Blättern, schöne Blattpflanze . . . . .	— 80	10
2460	= <b>palmatum atropurpureum</b> . . . . .	10 S.	—
2461	= <b>spiciforme</b> niedriger . . . . .	10 =	20
2462	<i>Salvia argentea</i> , silberbehaarte Blätter, schön auf Rasen . . . . .	— 50	10
2463	= <i>Sibthorpi</i> . . . . .	— 40	10
2464	<i>Saponaria ocymoides</i> , zur Bekleidung von Felspartien und Einfassungen; im Mai mit zartrosa Blumen dicht bedeckt . . . . .	— 30	10
2465	<i>Scrophularia Balbisii</i> . . . . .	— —	20
2466	<i>Scutellaria alpina</i> . . . . .	— —	15
2467	<i>Sidalcea candida</i> . . . . .	— —	30
2468	<i>Silene alpestris</i> . . . . .	— —	30
2469	= <b>compacta</b> . . . . .	— —	20
2470	= <b>Graefferi</b> . . . . .	— —	30
2471	= <b>maritima</b> . . . . .	— —	20
2472	= <b>petraea</b> . . . . .	— —	20
2473	= <b>Schaffa</b> , rosenrote kaukasische . . . . .	— 80	10
2474	= <b>tatarica</b> . . . . .	— 60	10
2475	<i>Stachys lanata</i> , silbergraue Blätter . . . . .	— 40	10
2476	<i>Statice caspica</i> , Strandnelke . . . . .	2 50	20
2477	= <b>eximea</b> . . . . .	1 20	20
2478	= <b>latifolia</b> . . . . .	— 50	10
2479	= <b>Limonium</b> . . . . .	— 50	10
2480	= <b>speciosa</b> . . . . .	— 50	10
2482	= <b>incana hybrida nana</b> , gemischt . . . . .	— 30	10
2483	<i>Telekia speciosa</i> . . . . .	— 40	10
2487	<i>Telima grandiflora</i> . . . . .	— —	20
2488	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> . . . . .	— —	20
2489	= <b>exaltatum</b> . . . . .	1 —	15
2490	= <b>glaucofolium</b> . . . . .	— 50	10



2493. *Tritoma Uvaria grandiflora*. 20 Gr. 1 M., Preise 15 S.

2491	<i>Tommasinia verticillaris</i> , sehr schöne Blattpflanze mit feingeschlitzten Blättern . . . . .	— 40	10
2492	<i>Tordylium apulum</i> (Umbellifera) . . . . .	10 S.	1 —
2493	<i>Tritoma Uvaria grandiflora</i> . . . . .	1 —	15
2494	= <b>nobilis</b> (Kniphofia) . . . . .	100 S.	—
2495	= <b>Saundersi hybrida</b> . . . . .	100 =	20
2497	<i>Trollius asiaticus</i> . . . . .	— —	30
2498	= = <b>aurantiacus</b> . . . . .	— —	20
2499	= <b>atropatensis</b> . . . . .	— —	30
2500	= <b>dschungaricus</b> . . . . .	— —	20
2502	<i>Tulipa biflora</i> . . . . .	50 S.	—
2503	<i>Tulipa Greigi</i> , prachtvoll aus Turkestan . . . . .	50 S.	—
2504	= <b>Kolpakowskiana</b> 50 = . . . . .	— —	20
2505	<i>Veratrum album</i> Lobelianum . . . . .	— —	20
2506	= <b>nigrum</b> . . . . .	— —	20
2507	<i>Verbascum olympicum</i> m. grossen weiss wolligen Blättern, schöne Blattpflanze . . . . .	— —	20
2509	<i>Verbascum phoeniceum</i> , gemischt . . . . .	— 50	10
2510	= <b>Thapsus</b> . . . . .	— 40	10
2511	<i>Veronica alpina</i> . . . . .	— —	30
2512	= <b>aphylla</b> . . . . .	— —	20
2513	= <b>elegans</b> . . . . .	— —	10
2514	= <b>gentianoides</b> . . . . .	— 50	10
2515	= <b>incana</b> . . . . .	— —	20
2516	= <b>latifolia</b> . . . . .	— —	10
2517	= <b>longifolia</b> . . . . .	— 50	10
2518	= <b>saxatilis</b> , niedliche Alpenpfl. . . . .	— —	30
2519	= <b>sibirica</b> . . . . .	— —	20
2520	= <b>spicata</b> . . . . .	1 —	15
2521	= <b>Teucrium</b> . . . . .	1 —	15
2522	= <b>virginica</b> . . . . .	— —	20
2523	<i>Viola cornuta</i> , Purple Queen, sehr hübsch als Einfassung, reichblühend, hellblau . . . . .	1 —	15
2524	= = <b>Hoeltzeri</b> , grossblumig, gemischt . . . . .	— —	20
2525	= = <b>alba</b> . . . . .	1 20	20
2526	= <b>lutea</b> , prachtvoll gelb . . . . .	1 —	15
2527	= <b>odorata semperflorens</b> . . . . .	1 —	15
2528	= = <b>Augusta</b> , sehr reichblüh. Treibveilchen . . . . .	1 80	20
2529	= = <b>Hamburger Treib</b> , ein überaus reich und dankbarblühendes Treibveilchen . . . . .	1 80	20
2530	= <b>the Czar</b> , grossblumig . . . . .	3 —	20
2531	= = = <b>fl. albo</b> , weisse . . . . .	3 60	30
2532	<i>Wahlenbergia grandiflora</i> (Campanula alias Platyodon), grossblumige Wahlenbergie, ausgezeichnete Zierpflanze . . . . .	1 —	15
2533	= <b>grandiflora alba</b> . . . . .	1 —	15
2534	= = <b>nana (Mariesi)</b> neu niedrig . . . . .	6 —	30
2535	= <b>autumnalis</b> , flore pleno . . . . .	— —	30
2536	= = <b>fl. albo pleno</b> . . . . .	— —	30
2537	<i>Zauschneria californica</i> . . . . .	100 S. 80 S.	—
2538	<i>Zozimia absinthifolia</i> . . . . .	— —	20

## Topfgewächs-Blumen-Samen.

### Edény növény magvak.

Die mit ♂ bezeichneten sind strauch- oder baumartige, ♀ Stauden, W die warm stehen wollen, K Kalthauspflanzen, † zweijährige.

No.		1 Preise.
2550	♂ W <i>Abrus praecatorius</i> , Paternosterbohne, . . . . .	10 S.
2551	= <b>pulchellus</b> . . . . .	10 =
2552	♀ W <i>Abutilon</i> Alphonse Karr . . . . .	100 S. 80 S.
2553	= <b>Albert Delaux</b> , rosa, sehr schön . . . . .	10 =
2554	= <b>album striatum</b> . . . . .	100 S. 80 S.

No.		1 Preise.
2555	♂ W <i>Abutilon</i> Darwini prachtvoll . . . . .	100 S. 100 S.
2556	= <b>Duc de Malakoff</b> . . . . .	100 = 80 = 20 =
2557	= <b>hybridum pictum</b> . . . . .	100 = 80 = 20 =
2558	= = <b>compactum Feuerball</b> , sehr dankbar blühend, niedrig, leuchtend rot . . . . .	100 S. 1 M. 50 S.



No.		I Preise
2559	♂ W <b>Abutilon Feuerkönig</b> , leuchtend, orangescharlach 100 S. 1 M. 50 S. 10 S.	20
2560	= Reine d'or . . . . . 100 S. 80 S. 20 =	20
2561	= rosaefflorum nanum . . . . . 100 S. 100 S. 20 =	30
2562	= rubrum multiflorum 100 S. 80 S. 20 =	20
2563	= Schneeball, weissblühend (Boule de neige), 100 S. 100 S. 20 S.	30
2564	= violaceum grandiflorum 100 S. 80 S. 20 =	20
2565	= gemischt . . . . . 100 S. 60 S. 25 =	20

♂ K **Acacia.**

2566	<b>Acacia armata</b> . . . . . 20 Gr. 80 S. 25 S.	10
2567	= cyanophylla . . . . . = 50 = =	10
2568	= dealbata . . . . . = 60 = =	10
2569	= decipiens . . . . . = 200 = =	20
2570	= floribunda . . . . . = 100 = =	10
2571	= glandulosa . . . . . = 300 = =	30
2572	= glaucescens . . . . . = 100 = =	20
2573	= glomerata . . . . . = 60 = =	10
2574	= leptophylla . . . . . = 30 = =	10
2575	= linifolia . . . . . = 80 = =	10
2576	= longifolia . . . . . = 50 = =	10
2577	= longissima elegans . . . . . = 50 = =	10
2578	= lophantha 1 Ko. 5 M. . . . . = 20 = =	10
2579	= speciosa 1 Ko. 15 M. . . . . = 50 = =	10
2580	= Meissneri . . . . . = 50 = =	10
2581	= Melanoxylon . . . . . = 60 = =	10
2582	= Neumanni . 1 Ko. 7.50 M. . . . . = 30 = =	10
2583	= obovata . . . . . 200 = =	20
2584	= pulchella . . . . . = 30 = =	30
2585	= retinoides . . . . . 20 Gr. 50 S. =	10
2586	= salicina . . . . . = 60 = =	10
2587	= Sophora . . . . . = 50 = =	10
2588	= spectabilis . . . . . = 20 = =	20
2589	= trinervis . . . . . 20 Gr. 50 S. =	10
2590	= verticillata . . . . . = 200 = =	20
2591	= gemischt . . . . . = 40 = =	10
2592	♀ W <b>Achimenes</b> , div. Var. gemischt 1000 S. 80 S. 200 S.	20
2593	<b>Adenantha Pavonina</b> kleinblättriger Corallenbaum . . . . . 10 S.	20
2594	♀ K <b>Agapanthus umbellatus</b> . . . . . 20 Gr. 100 S.	20
2595	♀ K <b>Angelonia grandiflora</b> . . . . . 100 S.	20
2596	♂ K <b>Aralia papyrifera</b> . . . . . 100 =	20
2597	= <b>Sieboldi</b> (Fatsia japonica), bekannte schöne Zimmerpflanze, im April lieferbar. 1000 S. 2 1/2 M. 100 S. 30 S. 50 S.	20
2598	♂ K <b>Artemisia argentea</b> . . . . . 20 Gr. 80 S.	10
2599	♂ <b>Azalea indica</b> , gemischt . . . . . 1000 S. 60 S. 200 S.	20

♀ W **Begonia,**

Knollenbildende einfachblühende,

2600	boliviensis, mit scharlachroten fuchsienähnlichen Blüten 1 Gr. 1 M. 50 S.	20
2601	Davisii (Veitch), niedrig, scharlachrot extra 1000 S. 60 S. 200 S.	20
2602	Froebeli, prachtvoll zinnoberrot . . 1 Gr. 5 M. 500 =	20
2603	hybrida <b>gigantea</b> mit 10—15 cm grossen Blumen und reichblühend, eine überaus schöne Markt und Decorationspflanze, <b>feuerrote Nuancen</b> 1000 S. 50 S. 500 S.	30
2604	= <b>dunkelrote</b> = 1000 = 50 = 500 =	30
2605	= <b>rosenrote</b> = 1000 = 50 = 500 =	30
2606	= <b>weisse</b> = 1000 = 60 = 500 =	40
2607	= <b>gelbe</b> = 1000 = 60 = 500 =	40
2608	= <b>ingemischten Farben</b> 1000 = 40 = 500 =	20
2609	= <b>einfache, knollenbildende Variet.</b> in schönster Mischung . . . . . 1 Gr. 2 M. 50 S.	20
2610	= <b>fl. pleno, beste stark gefüllte in vielen Farben gemischt</b> 10 000 S. 8 M. 1000 80 S. 200 S.	20
2611	= <b>metallica</b> , Blatt-Begonia m. metallglänzenden Blättern . . . . . 200 S.	20
2612	= <b>Pearcei</b> , m. weissmarmorirten Blättern, sehr schön . . . . . 200 S.	20
2613	= <b>peltata</b> , . . . . . 200 =	20

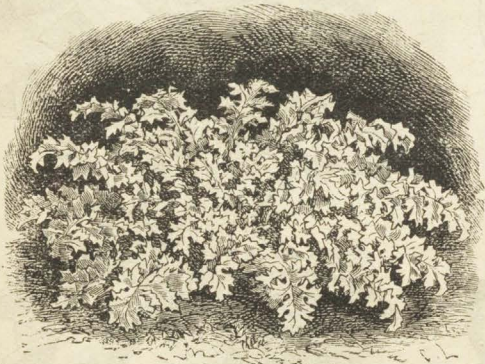
No.		I Preise
2614	hybrida <b>Begonia,</b> <b>Rex Hybrid</b> gegenseitig befruchtete Varietäten d. schönst. niedr. Blatt-Begonien 1000 S. 5 M. 100 S.	20
2615	= <b>ricinifolia</b> , sehr grossblättrig . . . . .	30
2616	= <b>maculata</b> , sehr grossblättrig mit purpurbraunen Flecken . . . . . 200 S.	30
2617	= <b>Scharffiana</b> , neu aus Süd-Brasilien mit dicken smaragdgrünen Blättern, untere Seite derselben dunkelrot, Blumen reinweiss, schöne Gewächs- haus- u. Stubenpflanze 1000 S. 4 M. 100 S.	50
2618	= Schmidt Winterblüher . . . . .	20
2619	= semperflorens alba, Winterblüher . . . . .	20
2620	= <b>rosea</b> , Winterblüher . . . . .	20
2621	<b>Beloperone pulchella</b> . . . . . 20 S.	20
2622	♂ K <b>Billardiera purpurea</b> . . . . . 25 =	20
2623	♂ W <b>Billbergia fasciata</b> (Bromeliaceae) . . . . . 20 =	20
2624	= <b>Zebrina</b> . . . . . 20 =	20
2625	♂ K <b>Bocconia frutescens</b> . . . . . 20 Gr. 2 M. 50 =	20
2626	W <b>Boehmeria argentea</b> , m. schönen silberweiss gezeich- neten Blättern . . . . .	20
2627	♂ K <b>Bossiaea latifolia</b> . . . . . 10 S.	20
2628	= <b>pauciflora</b> . . . . . 10 =	20
2629	W <b>Brunfelsia americana</b> . . . . . 10 =	20
2630	W <b>Caladium bulbosum</b> , die neuesten bunt- blättrigen Hybriden gemischt 100 S. 1.50, 10 S.	20

† K **Calceolaria hybrida**, Pantoffelblume.

Von den neuesten rundgeformten Varietäten im brillantesten  
Farbenspiel. Die passendste Zeit zur Aussaat ist im  
Juli in sandige Haideerde.

2631	<b>Feinste Qualität getigerte</b> hohe, siehe Abbildg. S. 31. . . . . 1 Gr. M. 4,—, 1000 S.	50
2632	Prachtvoll <b>getuschte</b> . . . . . 1 = = 3,50, 1000 =	40
2633	= <b>grossblumig Hochrote</b> . . . . . 1 = = 2,—, 1000 =	20
2634	<b>Halbhohe getigerte</b> . . . . . 1 = = 4,—, 1000 =	50
2635	<b>Halbhohe getuschte</b> . . . . . 1 = = 3,50, 1000 =	40
2636	<b>Zwerg-, getigerte</b> . . . . . 1 = = 5,—, 1000 =	50
2637	= <b>getuschte</b> . . . . . 1 = = 4,—, 1000 =	50
2638	Obige Classen gemischt . . . . . 1 = = 2,—, 1000 =	20
2639	<b>Neue grossblumige strauchartige</b> 1000 S. 80 S. 200 =	20
2640	♀ K <b>Calla aethiopica</b> , weisse Calla 20 Gr. M. 3,—, 20 S.	20
2641	♂ K <b>Callistemon</b> (Metrosideros) Cunninghami . . . . .	30
2642	= <b>linearifolium</b> . . . . .	30
2643	= <b>speciosum</b> . . . . .	30
2644	♂ K <b>Camellia japonica</b> fl. pl., viele gefüllte Sorten ge- mischt . . . . . 100 S. M. 3,50, 10 S.	40
2645	= <b>einfache</b> . . . . . 100 = = 2,50, 10 =	30
2646	♀ W <b>Canna Alegatiere</b> , rotblättrig . 20 Gr. 60 S. 10 S.	10
2647	= <b>Admiration</b> . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2648	= <b>atropurpurea</b> , rotblättrig 20 = 60 = 10 =	10
2649	= <b>Bermond</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2650	= <b>Bihoreli</b> , rotblättrig . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2651	= <b>Bonneti</b> , rotblättrig . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2652	= <b>Bruennowiana</b> . . . . . 10 =	20
2653	= <b>Canari</b> . . . . . 20 Gr. 50 S. 10 =	10
2654	= <b>compacta elegantissima</b> . 20 = 60 = 10 =	10
2655	= <b>Debuté Hennon</b> . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2656	= <b>discolor</b> , rotblättrig . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2657	= <b>violacea</b> , rotbl. . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2658	= <b>Dr. Livingstone</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =	20
2659	= <b>elegantissima rustica</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2660	= <b>Etna</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2661	= <b>Gloire de Lyon</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2662	= <b>Jean Vandael</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2663	= <b>Majestueux</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2664	= <b>metallica</b> , rotblättrig . . . . . — = 10 =	40
2665	= <b>musaefolia</b> . . . . . 20 = 80 = 10 =	20
2666	= <b>musaefolia hybrida</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2667	= <b>nigricans</b> , rotblättrig . . . . . — = 10 =	60
2668	= <b>perfecta rubra</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2669	= <b>Premice de Nice</b> . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2670	= <b>Queen Victoria</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2671	= <b>Rendatleri</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2672	= <b>speciosa</b> . . . . . — = 10 =	30
2673	= <b>Warszewiczii</b> (sanguinea, rotbl.) . . . . . 20 Gr. 60 S. 10 S.	10





2687. *Centaurea Clementei*.  
20 Gr. M. 2, 100 S. 20 ♂.



2705. *Cineraria hybrida grandiflora*.  
1 Gr. M. 2.—, Frise 40 ♂.



2631. *Calceolaria hybrida*  
(feinste getigerte)  
1 Gr. M. 4.—, 1000 S. 50 ♂.

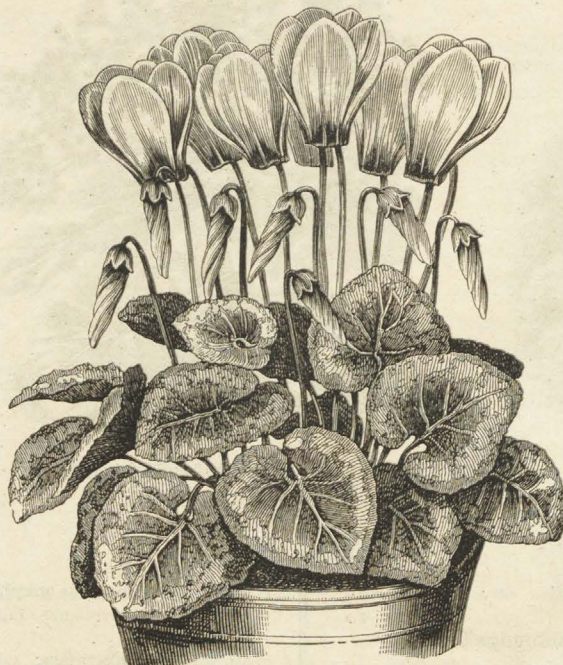
No.		1 Preise
2677	♂ W <i>Canna zebrina elegantissima</i> . 20 Gr. 60 ♂ 10 S.	10
2678	= gemischt in viel. Sort. . 20 = 30 = 25 =	10
2679	= <b>Crozy's neue niedrige grossblumige Varietäten, gemischt</b> 20 Gr. M. 2, 10 S.	30
2680	♂ W <i>Carica Papaya</i> , Melonenbaum 100 S. 100 ♂ 10 =	15
2681	♂ K <i>Cassia Barclayana</i> . . . . . 20 Gr. 150 = 25 =	20
2682	= <i>corymbosa</i> . . . . . 20 = 50 = 25 =	10
2683	= <i>humilis nana</i> . . . . . 20 = 200 = 25 =	20
2684	<i>Catleya bicolor</i> , schönblühende Orchidée . . . . .	20
2685	= <i>Leopoldi</i> . . . . .	20
2686	♂ K <i>Centaurea candidissima</i> <i>ragusina</i> , prachtvolle, silberweisse Blätter, eine der besten Pflanzen für Rasenparterres 10,000 S. 12 M. 1000 M. 1,50 100 S.	20
2687	<i>Centaurea Clementei</i> , mit tief eingeschnittenen Blättern 20 Gr. M. 2, 100 S.	20
2688	= <i>gymnocarpa</i> . . . . . 20 Gr. 1.— M.	20
2689	= <i>laciniata</i> . . . . . 20 = 1.— =	20
2690	= <i>rutifolia</i> . . . . . 20 = 1,50 =	20
Obige Centauren-Arten sind wegen ihrer dicken, weiss filzigen, gefiederten Blättern als Einzelpflanzen sowie in Gruppen auf Rasen ganz besonders zu empfehlen.		
2692	♂ K <i>Chorizema ilicifolium</i> . . 100 S. M. —, 50, 25 S.	20
2695	= <i>spectabile</i> . . . . . 100 = = 1.—, 25 =	30
2696	= <i>varium</i> . . . . . 100 = = 1.—, 25 =	30
2697	= gemischt . . . . . 100 = = —, 60, 25 =	20
2698	♂ K <i>Chrysanthemum frutescens</i> ( <i>Argyranthemum</i> ) m. weissen bellisähnlichen Blumen, schöner Winterblüher . . . . . 20 Gr. M. 2	20
2699	= <i>indicum fl. pl.</i> ( <i>Anthemis</i> -) Winter-Astern <b>grossblumige</b> schönste gefüllte Varietäten gemischt . . . . .	30
2700	= = <i>nanum</i> gemischt . . . . .	30
2701	= = <i>Pompon</i> . . . . .	30
2702	= = <i>japonicum</i> , japanische gemischt . .	30
2703	♂ K <i>Cineraria hybrida</i> , halbhöhe, extra 20 Gr. M. 8	30
2704	= = <b>Zwerg-, grossblumige</b> in prachtvollem Farbenspiel . . . . .	40
2705	= = <i>grandiflora</i> , extra grossblumige, prachtvoll, siehe Abbildung 1 Gr. M. 2	40
2706	= = <i>plenissima</i> m. schön geformten ganz dichtgefüllten Blumen extra 1000 S. M. 1,50, 100 S.	20
2707	= <i>acanthifolia vera</i> , schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern . . . . .	20
2708	= <i>asplenifolia</i> , schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern . . . . .	20
2709	= <i>lastraeaeifolia</i> , schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern . . . . .	20

No.		1 Preise
2710	♂ K <i>Cineraria maritima</i> , Meerstrands, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern 20 Gr. 40 ♂	10
2711	<i>Cissus antarctica</i> , wird in kalten Gegenden zu Stubenlauben verwendet. . . . .	20
2712	+ K <i>Clianthus Dampieri</i> ( <i>Sturts Pea</i> ), ganz prachtvoll, im März oder Anfang April ausgesät, blüht sie noch in demselben Jahr, und auf <i>Cl. puniceus</i> veredelt, hält sie sich gut durch den Winter und blüht dann fast ununterbrochen, siehe Abbildung S. 33 20 Gr. M. 6, 25 S.	20
2713	♂ K <i>Clianthus puniceus</i> . . . . . 20 Gr. M. 5 25 =	20
2714	+ W <i>Clitoria coelestis</i> , Schamblume . . . . . 10 =	20
2715	= <i>gesnata atrocoerulea</i> . . . . . 10 =	20
2716	♂ W <i>Cobaea scandens</i> , prächtige Schlingpflanze, grosse glockenförmige Blumen 20 Gr. M. 1,20	20
2717	♂ W <i>Coleus hybridus</i> , die schönsten Sorten gemischt 1000 S. M. 1,50, 100 S.	20
2718	♂ W <i>Commersonia Fraseri</i> . . 100 S. M. 3, 10 =	40
2719	♂ K <i>Convolvulus mauritanicus</i> , reichblühende schöne Ampelpflanze blau, . . . . . 20 Gr. M. 1,20	20
<b>Cordylone</b> , siehe <i>Dracaena</i> .		
2720	♂ K <i>Cyclamen africanum</i> , Alpenveilchen afrikanisches. 100 S. 120 ♂, 20 S.	30
2721	= <i>europaeum</i> . . . . . 100 = 50 = 20 =	15
2723	= <i>persicum</i> . . . . . 100 = 60 = 25 S.	20
2725	= = <b>giganteum</b> , ( <i>universum</i> ) grösstblumiges, schönstes <b>Alpenveilchen</b> , (s. Abb. S. 32) 1000 S. M. 12, 100 S. M. 1,50, 10 S. . . . .	20
2726	= = <b>giganteum sanguineum</b> leuchtend dunkelrot. 100 S. M. 2,50, 10 S.	30
2727	= = <b>giganteum roseum superbum</b> . 100 S. M. 2, 10 S.	25
2728	= = = <b>weiss mit rotem Auge</b> . 100 S. M. 1,50, 10 S.	20
2729	= = = <b>Brillantrosa</b> . . . . . 10 S.	25
2730	= = = <b>Mont blanc</b> reinweiss. 10 S.	40
2731	♂ K <i>Cytisus Attleyanus</i> . . . . . 100 =	20
2732	♂ K <i>Cyperus</i> , siehe Wasserpflanzen.	
2734	♂ K <i>Dahlia imperialis</i> . . . . . 100 S. 60 ♂, 25 S	20
2735	♂ K <i>Datura arborea</i> . . . . . 100 = 80 = 20 =	20
2736	= = <b>fl. pleno</b> 100 = M. 1,50, 10 =	20
2737	= = <b>suaveolens</b> mit grossen weissen wohlriechenden Blumen 100 S. M. 2,50, 10 S.	30
2738	K <i>Daviesia ulicina</i> . . . . . 10 =	20
2739	♂ K <i>Deeringia baccata</i> . . . . . 100 =	30





2760. *Eucalyptus globulus*  
20 Gr. M. 1,50, Preise 20 S.



2725 *Cyclamen persicum giganteum*, Alpenveilchen,  
1000 S. M. 12, 100 S. M. 1,50, 10 S. 20 S.



2779. *Gloxinia grandiflora hybrida crassifolia*  
1000 S. 100 S., 200 S. 30 S.

No.		I	Prise
2741	♂ W <i>Disemma coccinea</i> , Schlingpflanze, scharlachrote Blumen . . . . .	1000 S. M. 3,	50 S.
2742	♂ W <i>Dracaena australis</i> . . . . .	100 S. 100 S.	25 S.
2744	= <i>Draco</i> . . . . .	100 = 150 =	10 =
2745	= <i>indivisa</i> (superbiens), bekannte lang- und schmalblättrige Variet., sehr schön . . . . .	100 S. 50 S.	50 S.
2746	= <i>indivisa lineata</i> . . . . .	100 = 50 =	50 =
2747	= <i>latifolia rosea</i> . . . . .	100 = 60 =	25 =
2748	= <i>Veitchi</i> . . . . .	100 = 50 =	50 =
2749	♀ K <i>Eccremocarpus scaber</i> , scharfe Prachtranke, schöne Schlingpflanze . . . . .	20 Gr. M. 1,20	
2750	♂ K <i>Epacris hybrida</i> , aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same, einschliesslich der neuesten Prachtsorten 1000 S. M. 1,20, 200 S. . . . .		30
2751	K <i>Eriostemon neriiifolium</i> . . . . .	20 =	20
2752	♀ <i>Erythrina crista galli</i> . . . . .	5 =	20
2753	= <i>indica</i> . . . . .	5 =	50
2754	= <i>insignis</i> . . . . .	5 =	20
2755	= <i>laurifolia</i> . . . . .	5 =	20
2756	= <i>speciosa</i> . . . . .	5 =	40
2757	= <i>viarum</i> . . . . .	5 =	20
2758	= <i>picta</i> . . . . .	5 =	40
2759	♂ K <i>Eucalyptus amygdalina</i> . . . . .	20 Gr. M. 1	15
2760	= <i>globulus</i> , Blau-Gummi- oder Fieberheilmittelbaum, hübsche Blattpflanze, 20 Gr. M. 1,50 Siehe Abbildung. . . . .		20
2761	= <i>rostrata</i> . . . . .	20 = =	1,20
2762	♂ ♀ <i>Eulalia japonica</i> Zebrina, schöne zebraartig gestreifte Decorationspflanze . . . . .		20
2763	K <i>Eucomis punctata</i> . . . . .	20 S	20
2764	♂ <i>Ferdinandia eminens</i> (Cosmophyllum) . . . . .		20
2765	♀ K <i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere, schöne Ampelpflanze . . . . .		20
2766	♂ K <i>Fuchsia boliviana</i> , reichblühende Variet., in scharlachroten Büscheln blühend . . . . .	100 S.	20
2767	= <i>coccinea</i> . . . . .	50 =	30
2768	= <i>corymbiflora</i> . . . . .		20
2769	= <i>alba</i> . . . . .	100 =	20
2770	= <i>procumbens</i> , hübsche Ampelpflanze . . . . .	20 =	20
2770 a	W <i>Gesneria robusta perfecta</i> s. Neuheiten . . . . .		
2771	= <i>splendens</i> . . . . .	200 =	20
2772	= <i>Van Houttei</i> . . . . .	200 =	30

No.		I	Prise
	+ W <i>Gloxinia grandiflora hybrida crassifolia</i> , die neuesten grossblumigen Sorten in den elegantesten Farben, . . . . .		
2773	<i>erecta</i> mit aufrechtstehenden Blumen in vielen Farben . . . . .	1000 S. 50 S.	500 S.
2774	<i>horizontalis</i> , Blumen in horizontaler Richtung stehend. viele Farben . . . . .	1000 S. 50 S.	500 S.
2775	<i>pendula</i> mit hängenden Blumen, viele Farben . . . . .	1000 S. 50 S.	500 S.
2776	<i>Tricolor</i> , siehe Neuheiten . . . . .		
2777	<i>rosenrote leopardirte</i> , siehe Neuheiten . . . . .		
2778	<i>venosa</i> , siehe Neuheiten . . . . .		
2779	<i>Gloxinia hybr. grandifl. tigrina elegantissima</i> mit prächt. leopardirt und punctirten Blumen, ganz extra. . . . .	1000 S. 100 S.	200 S.
2780	= grösstblumige und prächtig gezeichnete Varietäten gemischt . . . . .	1000 S. 50 S.	500 S.
2781	♀ K <i>Gnaphalium lanatum</i> . . . . .	1000 S. 80 S.	200 S.
2782	= <i>lanatum fol. var.</i> . . . . .	1000 = 80 =	200 =
2783	♂ K <i>Gossypium herbaceum</i> , Sea Island Cotton, Baumwolle . . . . .	20 Gr. 40 S.	10
2784	= <i>herbaceum</i> , Upland Cotton . . . . .	20 = 40 =	10
2785	♂ K <i>Grevillea robusta</i> . . . . .	20 Gr. 2 M. 25 S.	20
2787	K <i>Hardenbergia Comptoniana</i> (Kennedy rubic) . . . . .	50 =	20
2789	♂ K = <i>ovata</i> , <i>alba</i> , weissblühend . . . . .	50 =	20
2790	= <i>rosea</i> , <i>rosa</i> = . . . . .	50 =	30
2792	♂ K <i>Helichrysum diosmaefolium</i> . . . . .	100 =	30
2793	= <i>macranthum purpureum</i> . . . . .	50 =	30
2794	♀ K <i>Heliotropium Anna Turrel</i> . . . . .		20
2795	= <i>Beauty of Jersey</i> niedrig reichblüh. . . . .	50 S.	30
2796	= <i>Boule de neige</i> . . . . .		20
2797	= <i>Reine des Violettes</i> . . . . .		20
2798	= <i>Roi des Noirs</i> . . . . .		20
2799	= <i>Triomphe de Liège</i> . . . . .		20
2800	= gemischt . . . . .	20 Gr. M. 3,—	20
2801	♂ W <i>Hexacentris</i> (Thunbergia) <i>coccinea</i> . . . . .	10 S.	20
2803	♂ W <i>Hibiscus bellidiflorus</i> . . . . .	10 =	20
2804	= <i>carminata perfecta</i> . . . . .	10 =	20
2805	= <i>Cooperi</i> (tricolor) . . . . .	10 =	20
2806	= <i>liliflorus</i> , div. Farben . . . . .	25 =	20
2808	= <i>mutabilis</i> . . . . .	50 =	20
2809	= <i>mutabilis fl. pl.</i> . . . . .	50 =	20
2810	= <i>palustris</i> . . . . .	20 Gr. M. —,60	10





2992. *Torenia Fournieri grandiflora*.  
2 Gr. M. 3, 500 S. 30 ₤.



2832. *Lisianthus Russellianus*,  
50 S. 40 ₤.



2712. *Clanthus Dampieri* (Sturts Pea),  
20 Gr. M. 6, 25 S. 20 ₤.

No.		I Preise
2811	♂ W <i>Hibiscus speciosus</i> . . . . .	10 S.
2812	♂ W <i>Hoplophytum coeleste</i> (Bromeliaceae) . . . . .	100 =
2813	K <i>Hovea longifolia</i> . . . . .	10 =
	† K <i>Humea</i> , siehe Sommergewächse.	
2814	† W <i>Hydrolea azurea</i> (spinosa) . . . . .	100 =
2815	♂ W <i>Jaccaranda mimosaeifolia</i> . 100 S. M. 1,—, 10 =	15
2816	♀ K <i>Iberis gibraltaria</i> . . . 1000 = = 5,—, 50 =	30
2817	♀ <i>Impatiens Sultani</i> , afrikan. Species, bildet einen stark verzweigten Busch, der sich über u. über mit 3 cm grossen, leuchtend carminroten Blumen bedeckt, sie ist sehr leicht zu cultiviren und gedeiht an jedem sonnigen warmen Standorte 1000 S. 4 M., 100 S. 50 ₤, 50 S.	30
2818	♀ K <i>Incarvillea sinensis</i> . . . . .	50 =
2819	♂ K <i>Indigofera australis</i> . . . . .	100 =
2820	♂ K <i>Jochroma coccinea</i> . . . . .	100 =
2821	= <i>Warszewiczii</i> . . . . .	100 =
2822	♀ W <i>Ipomoea Learii</i> . . . . .	20 =
2823	= <i>pentaphylla</i> . . . . .	10 =
2824	♀ K <i>Kennedy bimaculata</i> . . . 100 S. 80 ₤, 20 =	20
2825	= <i>Maryattae</i> . . . . .	20 =
2826	= <i>rotundifolia</i> . . . 100 S. 80 ₤, 20 =	20
2827	= <i>Sieberiana</i> . . . . .	20 =
2828	= <i>Sieboldi</i> . . . . .	20 =
2829	♂ W <i>Lantana</i> , viele Varietäten gemischt 20 Gr. 60 ₤	10
2830	K <i>Lavatera arborea variegata</i> . . . . .	20
2831	K <i>Leptodactylon californicum</i> . . . . .	100 S.
2832	† K <i>Lisianthus Russellianus</i> , prachtvolle Gentianeae mit grossen blauen Blumen, . . . . .	50 S.
2840	⊙ K <i>Lophospermum coccineum</i> } schöne 20 Gr. M. 4	30
2841	= <i>grandiflorum</i> . . . . .	20 = 4
2842	= <i>Hendersoni</i> . . . . .	20 = 4
2843	= <i>scandens</i> . . . . .	20 = 4
2844	♀ <i>Medeola asparagoides</i> , hübsche Ampelpflanze, das Grün wird zu Bouquets und Haarputz benutzt	20
2845	♂ K <i>Melaleuca acuminata</i> . . . . .	20
2846	= <i>armillaris</i> . . . . .	20
2847	= <i>hybericifolia</i> . . . . .	20
2848	= <i>imbricata</i> . . . . .	20
2849	= <i>parviflora</i> . . . . .	20
2850	= <i>Preissiana</i> . . . . .	20
2851	♂ K <i>Melanthus major</i> . . . . .	50 S.
2852	♂ K <i>Mimosa pudica</i> , Sinnpflanze . . . 20 Gr. 70 ₤	10
2853	= <i>marginata</i> . . . . .	10 S.
2854	♀ W <i>Musa Ensete</i> . . . . .	2 =
2855	♂ K <i>Nerium Oleander</i> , Oleander . . . 20 Gr. 60 ₤	10
2856	† W <i>Nertera depressa</i> , Miniaturpflanze mit roten Früchten 1000 Früchte M. 6, 100 Fr. 70 ₤, 25 Fr.	20
2857	⊙ K <i>Nicotiana affinis</i> , wohlriechend . . 20 Gr. 2 M.	10
2858	= <i>wigandoides</i> . . . . .	20 = 50 ₤
2859	= <i>glaucia</i> . . . . .	20 = 60 =

No.		I Preise
2860	W <i>Nidularium amazonicum</i> (Bromeliaceae) 100 S. 80 ₤, 10 S.	10
2861	W <i>Odontoglossum Rossi majus</i> , schöne im Winter blühende Orchidée . . . . .	20
2864	♂ W <i>Passiflora alba</i> , weisse . . . . .	20 S.
2865	= <i>cardinalis</i> . . . . .	100 S. M. 3,—, 10 =
2866	= <i>coerulea</i> . . . . .	20 Gr. = 2,—, 50 =
2867	= <i>dealbata</i> . . . . .	100 S. = —, 80, 20 =
2868	= <i>edulis</i> , prachtvolle . . . 20 Gr. = 5,—, 50 =	30
2869	= <i>foetida</i> , niedlich . . . . .	—, —, 50 =
2870	= <i>fulgens</i> . . . . .	100 S. = 2,50, 10 =
2871	= <i>gracilis</i> . . . . .	20 Gr. = 2,50, 50 =
2872	= <i>incarnata</i> . . . . .	100 S. = 3,—, 10 =
2874	= <i>princeps coccinea</i> . 100 = = 3,—, 10 =	40
2875	= <i>trifasciata</i> . . . . .	100 = = 2,—, 10 =
2876	♂ K <i>Pelargonium</i> , englische grossblumige Prachtsorten, gemischt 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2,—, 10 S.	25
2877	♂ K <i>Pelargonium</i> Odier'sche oder fünffleckige Prachts. gemischt 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2,—, 10 S.	25
2878	= <i>Diadematum</i> schönste Prachtsorten gemischt 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2,—, 10 S.	25
2879	= <i>Fancy</i> , oder Fantasie extra schönste Prachtsorten gemischt . . . . .	1000 S. M. 15, 100 S. M. 2,—, 10 S.
2880	= <i>Scarlet</i> gemischt 20 Gr. M. 1,50,—, 100 =	20
2881	= <i>crispum</i> . . . . .	10 =
2882	= <i>graveolens</i> . . . . .	10 =
2883	= <i>scandens</i> . . . . .	10 =
2884	= <i>roseum</i> . . . . .	10 =
2885	= <i>ternatum</i> . . . . .	20 =
2886	= <i>tomentosum</i> . . . . .	20 =
2887	♂ K <i>Pernetia mucronata floribunda</i> . . . . .	20 =
2888	K <i>Philydium lanuginosum</i> . . . . .	20 =
2889	♀ K <i>Phormium Chatamensis</i> fol. purpureis . . . . .	20 =
2890	= <i>Colensoi albo marginatum</i> . . . . .	20 =
2891	= <i>tenax</i> . . . . .	20 =
2892	= <i>fol. aureo striatum</i> . . . . .	20 =
2893	♂ W <i>Phyllanthus juglandifolius</i> . . . . .	20 =
2894	♂ K <i>Phytolacca dioica</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	10
2895	= <i>longispica</i> . . . . .	50 =
2897	♂ W <i>Pithecoctenium muricatum</i> 100 S. 80 ₤, 20 =	20
2898	♂ K <i>Pittosporum undulatum</i> , Klebsame . . . . .	10
2900	♂ K <i>Poinciana regia</i> , 1 Schote 30—50 cm lang mit 100 S. 80 ₤, 20 =	30
2902	♂ K <i>Polygala cordifolia</i> . . . . .	25 =
2903	= <i>Dalmaisia</i> . . . . .	25 =
2904	= <i>grandiflora superba</i> . . . . .	25 =
2905	= <i>myrtifolia</i> . . . . .	25 =
2906	= <i>speciosa</i> . . . . .	25 =
2907	♂ K <i>Pomaderris suprepanda</i> 1000 S. M. 2,—, 100 =	25
2908	♂ K <i>Primula chinensis fimbriata alba</i> , gefranzte weisse 1000 S. M. 3,50, 50 S.	20



No.		1	Prise
2910	♂ K <i>Primula chinensis fimbriata alba luteo-oculata</i> , mit grosser gelber Mitte, 1000 S. M. 5,—, 50 S.	30	
2911	" " " <i>alba striata</i> 1000 S. M. 4,—, 50 =	25	
2912	" " " <i>rubra</i> 1000 S. M. 3,—, 50 =	20	
2913	" " " <i>rosea magenta</i> , feurige schöne Farbe 1000 S. M. 4,—, 50 =	25	
2914	" " " <i>erecta superba kermesina</i> 1000 S. M. 4,—, 50 =	25	
2915	" " " <i>punctata elegantissima</i> , extra dunkelcarmoisin m. weiss punktiert 1000 S. M. 4,—, 50 S.	25	
2916	" " " <i>kermesina splendens</i> 1000 S. M. 4,—, 50 =	25	
2917	" " " <i>filicifolia (macrophylla) kermesina</i> 1000 S. M. 4,50, 50 S.	30	
2918	" " " <i>alba</i> 1000 = = 4,50, 50 =	30	
2919	" " " <i>gemischt</i> 1000 = = 3,—, 100 =	35	
2920	" " " <i>alba fl. pleno</i> 100 S. M. 3,—, 10 =	35	
2921	" " " <i>Kermesina fl. pleno</i> 100 S. M. 3,50, 10 =	40	
2925	K <i>Pultenaea stricta</i> . . . . . 50 =	20	
2926	♂ R <i>Punica granatum</i> . . . . . 20 Gr. 40 ♂	10	
2927	" " " <i>fl. albo</i> . . . . .	20	
2928	" " " <i>fl. rubro semipl.</i> . . . . .	20	
2929	♂ K <i>Rhodochiton volubile</i> , windendes Rosenkleid, sehr hübsche Schlingpflanze . 1000 S. M. 2,50, 100 S.	30	
2930	♂ K <i>Rhododendron arboreum hybridum</i> in prachtvollen Sorten gemischt . . . . .	30	
2931	" " " <i>multimaculatum</i> . . . . .	30	
2932	" " <i>Hadysoni</i> . . . . .	30	
2933	" " <i>Thomsoni</i> . . . . .	30	
2934	<i>Richardia albo maculata</i> , buntblättrige Calla, 20 Gr. M. 2,50, 20 S.	20	
2935	♀ W <i>Rivinia humilis</i> , mit roten Beeren . . . . . 50 =	20	
2938	♂ K <i>Salvia farinacea</i> . . . . . 20 Gr. M. 1,2	20	
2939	" <i>patens</i> . . . . . 20 S.	20	
2940	K <i>Saracenia purpurea</i> interessante Schlauchpflanze, 1000 S. M. 2, 100 S.	25	
2941	♀ <i>Senecio pulcher</i> , prachtvoll . . . . . 5 =	30	
2942	♂ W <i>Solanum capsicastrum nanum</i> , schöne Marktpflanze m. feurigroten Früchten . 20 Gr. M. 1,50	20	
2943	" <i>giganteum</i> . . . . .	20	
2944	" <i>Hendersoni</i> , sehr schöne Topfpflanze mit vielen orangeroten Früchten bedeckt . . . 100 S.	20	
2945	" <i>jasminoides fol. variegatis</i> . . . . . 25 =	30	
2946	" <i>marginatum</i> . . . . . 20 Gr. 1 M.	15	
2947	" <i>pseudocapiscum</i> . . . . . 20 = 80 ♂	10	
2948	" <i>nanum</i> , niedrige . . . . .	20	
2949	" <i>pyracanthum</i> . . . . . 20 Gr. M. 2,50	20	
2950	" <i>robustum</i> , prachtvoll als Einzelpflanze auf Rasen . . . . . 20 Gr. M. 2,50	20	

No.		1	Prise
2951	♂ W <i>Solanum Warscewiczoides</i> . . . . . 20 Gr. M. 1,—	15	
2954	♂ K <i>Sollya Drummondii</i> . . . . . 100 S. 50 = 50 S.	30	
2955	" <i>heterophylla</i> . . . . . 100 = 50 = 50 =	30	
2958	" <i>linearis</i> . . . . . 100 = 50 = 50 =	30	
2959	♂ K <i>Sparmannia africana</i> . . . . . 100 =	20	
2960	" <i>nana</i> . . . . . 25 =	20	
2962	♂ K <i>Statice arborea</i> . . . . . 20 Gr. 100 ♂	15	
2963	" <i>brassicaefolia</i> . . . . . 20 = 150 =	20	
2964	" <i>Halfordii</i> . . . . . 20 = 150 =	20	
2965	" <i>imbricata</i> . . . . . 20 = 300 =	20	
2966	" <i>macrophylla</i> . . . . . 20 = 100 =	15	
2968	♀ W <i>Streptocarpus polyanthus</i> . . . . . 100 S.	20	
2970	♂ K <i>Swainsonia coronillaefolia rosea</i> . . . . . 50 S.	20	
2971	" <i>Greyana</i> . . . . . 50 =	20	
2972	" <i>kermesina</i> . . . . . 50 =	20	
2973	" <i>Osbornii grandiflora</i> . . . . . 50 =	20	
2974	" <i>Rollisoni</i> . . . . . 50 =	20	
2976	♂ W <i>Tacsonia exoniensis</i> . . . . . 100 S. 150 ♂, 10 =	20	
2978	" <i>ignea</i> . . . . . 100 = 80 = 20 =	20	
2979	" <i>manicata</i> . . . . . 100 = 80 = 20 =	20	
2980	" <i>mollissima</i> . . . . . 100 = 80 = 20 =	20	
2981	" <i>pinnatifida</i> . . . . . 100 = 200 = 10 =	25	
2984	" <i>sanguinea</i> . . . . . 100 = 200 = 10 =	25	
2985	♂ W <i>Tamus edulis (Testudinaria elephantipes)</i> , Elefantenfuss . . . . . 10 =	20	
2986	" <i>communis</i> . . . . . 10 =	20	
2987	♀ W <i>Tetranema mexicana</i> . . . . . 100 =	20	
2990	♂ W <i>Torenia-Bailloni</i> , goldgelb mit braunen Flecken, sehr schön . . . . . 1 Gr. 1,50 M.	30	
2991	<i>Torenia Fournieri (edentula)</i> , hellblau mit sammtigen dunkelblauen Flecken . . . . . 5 Gr. 3 M.	30	
2992	" <i>Fournieri grandiflora</i> , grossblumiger als vorhergehende . . . . . 2 Gr. 3 M., 500 S.	30	
2993	" <i>atroviolacea</i> mit dunkelvioletten Ober- u. Unterlippen, neu, sehr schön 1000 S. M. 1,20, 200 S.	30	
2994	♂ K <i>Tristania conferta</i> . . . . . 100 =	20	
2995	♀ K <i>Tritoma Uvaria grandiflora</i> . . . . .	20	
2996	♀ W <i>Tydaea hybrida</i> . . . . . 1000 S. 50 ♂, 500 S.	30	
2997	" <i>grandiflora</i> , siehe Neuheiten.		
2998	K <i>Verbena triphylla (citriodora)</i> . . . . . 20 Gr. 3 M.	20	
2999	♀ K <i>Veronica, Hendersoni</i> . . . . .	20	
3000	" <i>Imperatrice Eugenio</i> . . . . .	20	
3001	" <i>viele Sorten gemischt</i> . . . . . 5 Gr. 150 ♂	30	
3002	♂ W <i>Vinca rosea</i> , schönes Sinngrün . . . . . 20 = 120 =	20	
3003	" <i>alba</i> , weisses . . . . . 20 = 120 =	20	
3004	♂ K <i>Wigandia caracasana</i> Blattpflanze 20 = 200 =	20	
3005	" <i>imperialis</i> . . . . .	20	
3006	" <i>urens</i> . . . . .	20	
3007	<i>Yucca aloefolia</i> . . . . . 20 Gr. 60 ♂, 50 S.	10	
3008	" <i>plicata</i> . . . . . 20 =	20	
3009	" <i>baccata</i> . . . . . 100 S. 100 = 20 =	25	
3012	" <i>elata albo marginata</i> . . . . . 100 = 200 ♂ 10 =	25	
3013	" <i>filamentosa</i> . . . . . 20 Gr. 150 = 50 =	20	
3014	" <i>filifera</i> . . . . . 100 S. 300 = 10 =	40	
3015	" <i>glaucescens</i> . . . . . 10 =	25	
3016	" <i>gloriosa</i> , prächtig . . . . . 10 =	20	
3017	" <i>reflexa</i> . . . . . 100 S. 200 ♂, 10 =	25	
3018	" <i>stricta</i> . . . . . 100 = 200 = 10 =	25	
3019	" <i>Whippleyi</i> . . . . . 20 =	20	

## Cacteen und Succulenten.

No.	♂ K Cacteen.	à 10 S.
3030	<i>Anhalonium prismaticum</i> . . . . . 100 S. M. 8	1 —
3031	" <i>Williamsi</i> . . . . .	1 —
3032	<i>Cereus Bonplandi</i> . . . . . 100 S. 50 ♂	— 10
3033	" <i>chalibaeus</i> . . . . . 100 S. M. 1,50	— 20
3034	" <i>Forbesi</i> . . . . . 100 = = 1,—	— 20
3036	" <i>grandiflorus</i> , Königin der Nacht . 100 S. M. 2,50	— 30
3037	" <i>Jamacaru</i> . . . . .	— 20

No.		à 10 S.
3038	<i>Cereus Jamarcaru cyaneus</i> . . . . . 100 S. M. 1,50	— 20
3039	" <i>caesius</i> . . . . .	— 20
3040	" <i>glauca</i> . . . . .	— 20
3041	" <i>Labouretianus</i> . . . . . 100 S. M. 1,—	— 20
3042	" <i>nycticalus</i> , befruchtet mit <i>grandiflorus</i> 100 = = 1,50	— 20
3043	" <i>peruvianus</i> . . . . . 100 = = —,50	— 10



No.		à 10 S.	M. S.
3044	<i>Cereus subrepandus</i> . . . . .	100 S. M. —,50	— 10
3045	= <i>Tinei</i> . . . . .	100 = = —,50	— 10
3047	= <i>validus</i> . . . . .	1000 S. M. 8, 100 = = 1,—	— 20
3048	= <i>gemischt</i> . . . . .	100 S. M. —,50, 20 S.	— 15
3049	<i>Echinocactus Cachetianus</i> (septinus) . . . . .	— 40	— 40
3050	= <i>californicus</i> (viridescens) 1000 S. M. 5, 100 S. 60 S.	— 10	— 10
3050a	= <i>cylindraceus</i> . . . . .	100 S. M. 3,—	— 40
3051	= <i>Emoryi</i> . . . . .	— 40	— 40
3052	= <i>Le Contei</i> , Teufelsnadelkissen sehr schön 100 S. M. 3,—	— 40	— 40
3053	= <i>longihamatus</i> . . . . .	— 50	— 50
3054	= <i>Monvilli</i> . . . . .	— 60	— 60
3055	= <i>Ottonis</i> . . . . .	— 30	— 30
3055a	= <i>tortuosus</i> . . . . .	— 30	— 30
3056	= <i>pumilus</i> . . . . .	100 S. M. 2,—	— 30
3057	= <i>recurvus solenacanthus</i> . . . . .	— 30	— 30
3058	= <i>submammillosus</i> . . . . .	— 30	— 30
3059	= <i>texensis</i> . . . . .	— 40	— 40
3060	= <i>Wislizeni</i> . . . . .	100 S. M. 1,—	— 20
3061	= <i>gemischt</i> . . . . .	100 S. M. —,80 20 S. —,20	— —
3062	<i>Echinocereus caespitosus</i> . . . . .	100 S. M. 1,—	— 20
3065	= <i>Engelmanni</i> . . . . .	— 30	— 30
3066	= <i>Fendleri</i> . . . . .	— 30	— 30
3067	= <i>paucispinus</i> . . . . .	— 20	— 20
3068	= <i>gemischt</i> . . . . .	100 S. M. —,60, 20 S. —,15	— —
3072	<i>Echinopsis Decaisneana</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 20
3073	= <i>Droegena</i> . . . . .	— 30	— 30
3074	= <i>Eyriesi</i> . . . . .	1000 S. M. 3,— 100 S. M. —,40	— 10
3075	= <i>Fischeri</i> . . . . .	— 30	— 30
3076	= <i>Huotti</i> . . . . .	100 S. M. 2,—	— 50
3077	= <i>imbricata</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3078	= <i>Lagermanni</i> . . . . .	1000 S. M. 6,— 100 = = —,75	— 20
3079	= <i>multiplex</i> . . . . .	1000 S. = 6,— 100 = = —,75	— 20
3080	= <i>nigerrima</i> . . . . .	— 30	— 30
3081	= <i>oxygona</i> . . . . .	100 S. M. 1,—	— 30
3082	= <i>Pentlandi</i> . . . . .	— 30	— 30
3083	= <i>Schelhasi</i> . . . . .	1000 S. M. 4,— 100 S. M. —,50	— 20
3084	= <i>tubiflora grandiflora</i> . . . . .	— 20	— 20
3085	= = <i>rosea</i> . . . . .	1000 S. M. 6,— 100 S. M. —,75	— 20
3086	= <i>turbinata</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3087	= <i>undulata</i> . . . . .	— 30	— 30
3088	= <i>Wilkensi</i> , schön 1000 S. M. 8,— 100 S. M. 1,—	— 30	— 30
3089	= <i>Zuccariniana</i> , weiss . . . . .	100 = = —,75	— 20
3090	= = <i>nigerrima</i> . . . . .	— 30	— 30
3091	= = <i>Rolandi</i> 1000 S. M. 6,— 100 S. M. —,75	— 20	— 20
3092	= <i>gemischt</i> . . . . .	100 = = —,50	— 15
3093	<i>Epiphyllum truncatum</i> , gemischt . . . . .	100 S. M. 2,—	— 30
3094	<i>Mammillaria Bockii</i> . . . . .	— 20	— 20
3095	= <i>candida</i> . . . . .	— 40	— 40
3096	= <i>carnea</i> . . . . .	— 40	— 40
3097	= <i>centricirra</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 20
3098	= = <i>deflexispina</i> . . . . .	— 30	— 30
3099	= = <i>divergens</i> . . . . .	— 30	— 30
3100	= = <i>macrothela</i> . . . . .	— 30	— 30
3101	= = <i>clava</i> . . . . .	— 30	— 30
3102	= <i>ericantha</i> , sehr selten . . . . .	— 40	— 40
3103	= <i>Foersteri</i> . . . . .	100 S. M. 1	— 30
3104	= <i>gladiata</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 20
3105	= <i>Goodrichi</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 20
3106	= <i>Hevernici</i> . . . . .	1000 S. M. 8, 100 S. M. 1	— 30
3107	= <i>hexacantha</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 20
3110	= <i>magnimamma</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3111	= = <i>arietina</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3112	= <i>multiplex</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3113	= <i>nivea</i> weissstachlig schön . . . . .	100 = = 1,50	— 40
3114	= <i>pulchella</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3115	= <i>recurva</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3116	= <i>Species Colorado</i> . . . . .	— 30	— 30
3117	= = <i>nova</i> von Michoacan . . . . .	— 30	— 30
3118	= <i>subangularis</i> . . . . .	— 20	— 20
3119	= <i>subechinata</i> . . . . .	— 20	— 20
3120	= <i>Villa Lerdo</i> , s. Neuh. . . . .	10 S.	— 50
3121	= <i>gemischt</i> . . . . .	1000 S. M. 3, 100 S. M. —,40	— 10
3122	<i>Melocactus communis</i> . . . . .	100 S. 60 S. 10 S.	— 10
3123	<i>Opuntia albicans</i> . . . . .	100 S. M. —,50	— 20
3124	= <i>amyclea</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3125	= <i>Candelabiformis</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30

No.		à 20 S.	M. S.
3126	<i>Opuntia flavicans</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3127	= <i>ficus indica</i> . . . . .	100 S. M. 1,—	— 30
3128	= = = <i>Mandarina</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3129	= = = <i>inermis</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3130	= = = <i>var. sanguinea</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3131	= <i>glaucophylla laevior</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3132	= <i>Labouretiana fructo albis</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3133	= = <i>macrocarpa</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3134	= <i>lurida</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3135	= <i>maxima</i> . . . . .	— 30	— 30
3136	= <i>Piccolominiana</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 20
3137	= <i>robusta</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3138	= <i>tesselata</i> . . . . .	100 = = 1,—	— 30
3139	= <i>tomentosa</i> . . . . .	100 = = —,75	— 20
3140	= <i>gemischt</i> . . . . .	1000 S. M. 4, 100 = = —,50	— 10
3141	<i>Pelecyphora pectinata</i> . . . . .	100 S. M. 3, 10 S.	— 40
3142	= <i>asselliformis</i> , obige beide sind sehr interessante Cactusarten, die elliptisch geformten kleinen Stachelpolster sind ringsum mit feinen, weissen, kurzen Stacheln umgeben, so dass die ganze Pflanze wie mit rückwärts aufliegenden Kellersn besetzt erscheint. 100 S. M. 4, 10 S. . . . .	— 50	— 50
3143	<i>Pfeiffera cereiformis</i> . . . . .	— 50	— 50
3144	<i>Phyllocactus anguliger</i> . . . . .	100 S. M. 1,50	— 20
3145	= <i>hybris aurantiacus superbus</i> . . . . .	— 20	— 20
3146	= = <i>Bollwilleriana</i> . . . . .	— 20	— 20
3147	= = = <i>Vogeli</i> . . . . .	— 20	— 20
3148	= = <i>Laloyi</i> . . . . .	— 20	— 20
3149	= = <i>Niedti</i> . . . . .	— 20	— 20
3151	= = <i>Guebwillerianus</i> . . . . .	— 20	— 20
3152	= <i>Johnstoni</i> befruchtet mit <i>Laloyi</i> . . . . .	— 20	— 20
3153	= <i>gemischt</i> . . . . .	100 S. M. —,75	— 10

## Succulenten

### oder Saftpflanzen.

Die mit K bezeichneten sind für Kalthaus, W Warmhaus, ohne Bezeichnung halten im freien Lande aus.

		Prise
3160	2 K <i>Aeonium cuneatum</i> . . . . .	20
3161	K <i>Agave attenuata</i> . . . . .	20
3162	= <i>Celsiana</i> . . . . .	20
3164	= <i>chiapensis</i> . . . . .	100 S. M. —,50, 20 = 20
3165	= <i>cubensis</i> . . . . .	10 = 20
3168	= <i>filiifera</i> . . . . .	100 S. M. —,80, 20 = 20
3169	= <i>grandidendata</i> . . . . .	100 = = —,50, 20 = 20
3170	= <i>horrida</i> . . . . .	20 = 20
3171	= <i>Hystrix</i> . . . . .	100 S. M. 1,50, 10 = 20
3172	= <i>Jaquiniana</i> 1000 S. M. 4, 100 S. M. —,50, 20 S. . . . .	20
3173	= <i>Ixtli</i> . . . . .	100 S. M. —,60, 20 = 20
3174	= <i>Kerchovei</i> . . . . .	100 = = —,60, 20 = 20
3175	= <i>mexicana</i> . . . . .	1000 = = 2,—, 50 = 20
3176	= <i>pulcherrima</i> . . . . .	20 = 20
3177	= <i>rigida</i> . . . . .	100 S. M. —,80, 20 = 20
3178	= <i>Salmiana</i> . . . . .	100 = = —,80, 20 = 20
3179	= = <i>latifolia</i> . . . . .	20 = 20
3180	= = <i>variegata</i> . . . . .	10 = 30
3181	= <i>univittata</i> . . . . .	100 S. M. —,50, 50 = 30
3182	= <i>Wildingii</i> . . . . .	10 = 30
3183	= <i>xalapensis</i> . . . . .	100 S. M. —,50, 50 = 30
3184	⊙ K <i>Aloe atilinea</i> . . . . .	20 = 30
3187	= <i>echinata minor</i> . . . . .	20 = 50
3188	= <i>elegans</i> . . . . .	100 S. M. —,60, 20 = 20
3189	= <i>ensifolia</i> . . . . .	20 = 30
3190	= <i>humilis</i> . . . . .	20 = 50
3191	= <i>paniculata</i> . . . . .	20 = 20
3192	= <i>parva</i> . . . . .	20 = 30
3193	= <i>picta</i> . . . . .	20 = 20
3194	= <i>Saponaria</i> . . . . .	20 = 20
3195	= <i>semimargaritifera</i> . . . . .	20 = 20
3196	= <i>suberecta</i> . . . . .	20 = 50
3197	= <i>subnigricans</i> . . . . .	20 = 50
3198	= <i>tesselata rugosissima</i> . . . . .	20 = 30
3199	= <i>trigona</i> . . . . .	20 = 30
3200	= <i>gemischt</i> . . . . .	20 = 20



No.	Prise	
3201 K <i>Anacampseros arachnoides</i> . . . . .	50 S.	20
3202 = <i>filamentosum</i> . . . . .	50 =	20
3203 = <i>telephiastrum</i> . . . . .	50 =	20
3204 K <i>Apicra rigida</i> . . . . .	20 =	20
3205 W <i>Beaucarnea</i> ( <i>Pincenectitia</i> ) <i>tuberculata</i> . . . . .	10 =	30
3206 K <i>Bryophyllum calycinum</i> . . . . .	100 =	30
3207 K <i>Bryophyllum proliferum</i> . . . . .	100 =	30
♂ K <i>Dasyllirion</i>		
3209 = <i>recurvata</i> ( <i>Nolina</i> ) 100 S. M. 1,—, 10 =	15	
3212 K <i>Dyckia regalis</i> . . . . . 1000 = = 2,—, 100 =	30	
3213 = <i>remotiflora</i> . . . . . 1000 = = 2,—, 100 =	30	
3214 ♀ K <i>Echeveria acutifolia</i> . . . . . 100 S. 60 A. 50 =	40	
3215 = <i>bracteosa</i> . . . . . 100 S. M. —,80, 20 =	20	
3216 = <i>californica</i> . . . . . 100 = = —,80, 20 =	20	
3217 = <i>imbricata</i> , die Pflanze bildet eine dichte regelmässig gebaute Rosette, die schönste spec. f. Teppichbeete 100 S. M. 1,—, 20 S.	30	
3218 = <i>metallica</i> echt . . . . . 100 = = —,80, 20 =	20	
3219 = = <i>glauca</i> . . . . . 100 = = —,60, 50 =	40	
3220 = <i>racemosa</i> . . . . . 100 = = —,60, 50 =	40	
3222 = <i>secunda glauca</i> . . . . . 50 =	20	
3223 K <i>Euphorbia grandidens</i> . . . . . 100 S. M. 1,50, 10 =	20	
3224 = <i>Lathyrus</i> , Blätter m. weiss. Mittelstreif. 20 =	20	
♀ K <i>Gasteria</i>		
3226 = <i>gemischt</i> . . . . . 10 =	20	
3227 K <i>Hesperaloe Engelmanni</i> . . . . . 10 =	20	
K <i>Mesembrianthemum</i>		
3228 <i>adscendens</i> , 3229 <i>albinotum</i> , 3230 <i>amoenum</i> , 3231 <i>aureum</i> , 3232 <i>barbatum</i> , 3233 <i>bicolor</i> , 3234 <i>blandum roseis</i> , 3235 <i>coccineum</i> , 3236 <i>cordifolium</i> , 3237 <i>cordifolium variegatum</i> , 3239 <i>criniflorum</i> , 3240 <i>cruciatum</i> , 3241 <i>cultratum</i> , 3242 <i>depressum</i> , 3243 <i>depressum lividum</i> , 3244 <i>Eckloni</i> , 3245 <i>edule</i> , 3246 <i>elegans</i> , 3247 <i>emarginatum</i> , 3248 <i>floribundum</i> , 3249 <i>formosum</i> , 3250 <i>geminatum</i> , 3251 <i>glabrum</i> , 3253 <i>imbricans</i> , 3254 <i>imbricatum</i> , 3255 <i>linguaeforme</i> , 3256 <i>linguaeforme laetum</i> , 3257 <i>linguaeforme medium</i> , 3258 <i>longum</i> , 3260 <i>multiflorum</i> , 3261 <i>multiflorum minor</i> , 3262 <i>muricatum</i> , 3263 <i>mutabile</i> , 3265 <i>polyanthum</i> , 3266 <i>polyanthum violaceum</i> , 3267 <i>polyphyllum</i> , 3268 <i>pulchellum</i> , 3269 <i>reflexum</i> , 3270 <i>retroflexum</i> , 3271 <i>rubrocinctum albisflorum</i> , 3272 <i>rubrocinctum crassioribus</i> , 3273 <i>scabrum</i> , 3274 <i>scabrum roseum</i> , 3276 <i>stelligerum</i> , 3277 <i>variable</i> , 3278 <i>violaceum</i>		
3279 Obige Sorten jede . . . . . à Port. 20 A.		
3280 Gemischt . . . . . 100 S. 20 =		
3281 Obige 46 Sorten zusammen . . . . . à 1 Port. 8 M.		
3282 K <i>Rhipsalis cassytha</i> . . . . . 20 S.	20	
3283 = <i>platycarpa</i> . . . . . 20 =	20	

No.	Prise	No.	Prise
3284 <i>acanthifolia</i> , Steinbrech . . . . .	20	3295 <i>Haworthi</i> . . . . .	30
3285 <i>aromatica</i> . . . . .	20	3296 <i>Hostii</i> 5 Gr. M. 1,50	20
3286 <i>bronchialis</i> . . . . .	30	3297 <i>Kolenatiana</i> . . . . .	20
3287 <i>caespitosa</i> . . . . .	30	3298 <i>longifolia</i> ( <i>Cotyledon</i> ) . . . . .	20
3288 = <i>grandiflora</i> . . . . .	20	3299 <i>lingulata</i> . . . . .	20
3289 = <i>hirsuta</i> . . . . .	20	3300 <i>nivalis</i> . . . . .	20
3290 = <i>latifolia</i> . . . . .	20	3301 <i>palmata</i> 5 Gr. 50 A.	20
3291 <i>crassifolia</i> . . . . .	20	3304 <i>rotundifolia</i> . . . . .	20
3292 <i>exarata</i> . . . . .	20	1 Gr. M. 1,50	20
3293 <i>hirculus grandiflora</i> . . . . .	30	3305 <i>sarmentosa</i> . . . . .	20
3294 <i>hirsuta</i> . . . . .	30		
3306 viele Sorten gemischt . . . . . 1 Gr. 50 A.	20		

No.	Prise	No.	Prise
3307 <i>Aizoon</i> 20 Gr. M. 1,50	20	3318 <i>purpurescens</i> . . . . .	20
3308 <i>Alberti</i> . . . . .	30	3319 <i>reflexum</i> . . . . .	20
3309 <i>Anacampseros</i> . . . . .	20	3320 = <i>coccineum</i> . . . . .	20
3310 <i>Eversi</i> . . . . .	20	3321 = <i>glauca</i> . . . . .	20
3313 <i>hybridum</i> 20 Gr. 70 A.	10	3322 <i>Selskianum</i> . . . . .	20
3314 <i>kamtschaticum</i> . . . . .	20	20 Gr. M. 1,50	20
3315 <i>magellense</i> . . . . .	20	3323 <i>spinosum</i> . . . . .	20
3316 <i>Maximowiczii</i> . . . . .	20	3324 <i>spurium</i> 20 Gr. 80 A.	10
20 Gr. M. 1,50	20	3326 = <i>rubrum</i> . . . . .	20
3317 <i>Middendorffianum</i> . . . . .	20	3327 = <i>splendens</i> . . . . .	20
3329 <i>gemischt</i> . . . . .	20		

No.	Prise	No.	Prise
3331 <i>arachnoideum</i> . . . . .	20	3350 <i>Reginae Amaliae</i> . . . . .	20
3332 <i>assimile</i> . . . . .	20	3352 spec. <i>Siebenbürgen</i> . . . . .	20
3333 K <i>aureum</i> ( <i>Grenovia</i> ) . . . . . 100 S.	20	3353 <i>spinulifolium</i> . . . . .	20
3334 K <i>barbatum</i> 100 =	20	3354 <i>Schnittspahnii</i> . . . . .	20
3335 <i>Boutignianum</i> . . . . .	20	3355 <i>Scherzerianum</i> . . . . .	20
3336 K <i>canariense</i> 100 S.	20	3356 K <i>tabulaeforme</i> . . . . .	20
3337 K <i>choloerysum</i> 100 S.	20	100 S.	20
3338 <i>Comolli</i> . . . . .	20	3358 <i>tectorum albidum</i> . . . . .	20
3339 <i>virescens</i> . . . . .	20	3360 = <i>densum</i> . . . . .	20
3341 <i>fimbriatum</i> . . . . .	20	3361 = <i>glauca</i> . . . . .	20
3342 <i>Fontanesii</i> . . . . .	20	3362 = <i>pulchrum</i> . . . . .	20
3343 <i>hispidulum</i> . . . . .	20	3363 <i>tomentosum</i> . . . . .	20
3346 <i>Hildebrandti</i> . . . . .	20	3364 <i>triste</i> . . . . .	20
3347 <i>Laggeri</i> . . . . .	20	3365 = <i>sanguineum</i> . . . . .	20
3368 <i>gemischt</i> . . . . .	10	3366 K <i>urbicum</i> 100 S.	20
3369 K <i>Stapelia angulata</i> . . . . . 10 S.	20	3367 <i>Wulfeni</i> . . . . .	20
3370 = <i>anguinea</i> . . . . . 10 =	20		
3371 = <i>ciliolulata</i> . . . . . 10 =	20		
3372 = <i>conspurcata</i> . . . . . 10 =	20		
3373 = <i>deflexa</i> . . . . . 10 =	20		
3374 = <i>fusca</i> . . . . . 10 =	20		
3375 = <i>geminata</i> . . . . . 10 =	20		
3376 = <i>lentiginosa</i> . . . . . 10 =	20		
3377 = <i>marmorata</i> . . . . . 10 =	20		
3378 = <i>mutabilis</i> . . . . . 10 =	20		
3379 = <i>parvipunctata</i> . . . . . 10 =	20		
3380 = <i>planiflora</i> . . . . . 10 =	20		
3381 = <i>rectiflora</i> . . . . . 10 =	20		
3382 = <i>scutellata</i> . . . . . 10 =	20		
3383 = <i>sororia</i> . . . . . 10 =	20		
3384 = <i>trifida</i> . . . . . 10 =	20		
3385 = <i>trisulea</i> . . . . . 10 =	20		
3386 = <i>variegata</i> . . . . . 10 =	20		
3387 = <i>gemischt</i> . . . . . 20 =	20		
3388 <i>Umbilicus Semenowi</i> . . . . .	20		

## Samen von Wasserpflanzen.

### Vizi növény magvak.

No.	Prise	No.	Prise
3400 <i>Alisma Plantago angustifolia</i> . . . . .	20	3409 <i>Cyperus Papyrus sicular</i> . . . . .	20
3401 <i>Calla aethiopica</i> . . . . . 25 S.	20	3410 = <i>polycephalus</i> . . . . .	20
3402 <i>Ceratopteris thalictroides</i> , Wasserfarn . . . . .	20	3411 = <i>vegetus</i> . . . . .	20
3403 <i>Cyperus alternifolius</i> . . . . .	20	3412 <i>Isolepis gracilis</i> ( <i>Haargras</i> ) . . . . .	30
3404 = <i>flabelliformis</i> . . . . .	20	3413 <i>Nelumbium luteum</i> . . . . . 5 S.	30
3405 = <i>japonicus variegatus</i> . . . . .	20	3414 <i>Nuphar lutea</i> . . . . .	20
3406 = <i>Iria</i> . . . . .	20	3415 <i>Nymphaea alba</i> . . . . . 50 S.	20
3407 = <i>natalensis</i> , grosser pandanusartiger . . . . .	20	3416 = <i>amazonica</i> . . . . . 50 =	20
3408 = <i>Papyrus</i> ( <i>Papierstaude</i> ) . . . . .	20	3417 = <i>ampla</i> . . . . . 50 =	20
		3418 = <i>blanda</i> . . . . . 100 =	20



No.		Prise
3419	<i>Nymphaea capensis</i> . . . . .	200 S.
3420	= <i>coerulea</i> , blau . . . . .	200 =
3421	= <i>dentata</i> . . . . .	100 =
3422	= <i>flavovirens</i> . . . . .	100 =
3423	= <i>Lotus</i> . . . . .	50 =
3424	= <i>odorata</i> . . . . .	50 =
3425	= <i>pulverulenta</i> . . . . .	50 =
3426	= <i>scutifolia</i> . . . . .	100 =
3427	= <i>thermalis</i> . . . . .	50 =
3428	<i>Oryza sativa aristata</i> . . . . .	20

No.		Prise
3429	<i>Pontederia cordata</i> . . . . .	20
3430	<i>Sagittaria chinensis</i> . . . . .	50 S.
3431	<i>Saracenia purpurea</i> interessante Schlauchpflanze 1000 S. M. 2.—, 100 S.	20 25
3432	<i>Scirpus natalensis</i> . . . . .	20
3433	<i>Thalia dealbata</i> . . . . .	10 S.
3434	<i>Typha angustifolia</i> , Kolbenrohr . . . . .	20
3435	= <i>latifolia</i> , breitblättriges . . . . .	20
3436	<i>Victoria Regia</i> . . . . .	2 S.

## FARRNE. Fouragères. — Páfrányok.

No.		Prise
3450	<i>Acrostichum</i> , 2 Sorten . . . . . jede	20
3451	<i>Adiantum</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3452	<i>Alsophylla</i> , 6 Sorten . . . . . =	20
3453	<i>Aneimia</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3454	<i>Angiopteris</i> , 2 Sorten . . . . . =	20
3455	<i>Aspidium</i> , 20 Sorten . . . . . =	20
3456	<i>Asplenium</i> , 20 Sorten . . . . . =	20
3457	<i>Balanium</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3458	<i>Blechnum</i> , 10 Sorten . . . . . =	20
3459	<i>Cibodium</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3460	<i>Cyathea</i> , 2 Sorten . . . . . =	20
3461	<i>Davallia</i> , 8 Sorten . . . . . =	20
3462	<i>Dicksonia</i> , 5 Sorten . . . . . =	20

No.		Prise
3463	<i>Dennstaedtia davallioides</i> . . . . .	20
3464	<i>Gymnogramma</i> , 4 Sorten . . . . . jede	20
3465	<i>Hemitelia</i> , 2 Sorten . . . . . =	20
3466	<i>Hypolepis</i> , 2 Sorten . . . . . =	20
3467	<i>Leucostegia hirsuta</i> . . . . .	20
3468	<i>Leptogramme totto</i> . . . . .	20
3469	<i>Lomaria</i> , 10 Sorten . . . . . jede	20
3470	<i>Marattia</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3471	<i>Microlepis</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3472	<i>Nephrolepis</i> , 6 Sorten . . . . . =	20
3473	<i>Onoclea sensibilis</i> . . . . .	20
3474	<i>Olversia cervina</i> . . . . .	20
3475	<i>Osmunda</i> , 2 Sorten . . . . . jede	20

No.		Prise
3476	<i>Phegopteris</i> , 10 Sorten . . . . . jede	20
3477	<i>Platynerium alcorni</i> . . . . .	20
3478	= <i>grande</i> . . . . .	20
3479	<i>Polypodium</i> , 15 Sorten . . . . . jede	20
3480	<i>Polybotria</i> 2 Sorten . . . . . =	20
3481	<i>Polystichum</i> , 3 Sorten . . . . . =	20
3482	<i>Pteris</i> , 8 Sorten . . . . . =	20
3483	<i>Scolopendrium</i> , 4 Sorten . . . . . =	20
3484	<i>Strutiopteris germanica</i> . . . . .	20
3485	<i>Todea</i> , 4 Sorten . . . . . jede	20
3486	<i>Woodwardia</i> , 4 Sorten . . . . . =	20
3487	Gemischt 1 starke Portion . . . . .	20

## Gehölz-Samen. Famagvak.

No.	Coniferen. Fenyűfak.	Prise
3500	<i>Callitris quadrivalvis</i> ( <i>Thuja articulata</i> ) 20 Gr. 1 M.	15
3501	<i>Cedrus Libani</i> , Cederv. Liban, rein. Same, 1 K. 12 M., 20 Gr.	30
3502	= <i>atlantica</i> ( <i>argentea</i> ) Silber-Ceder, reiner Same, à Kilo 14 M., 20 Gr.	40
5303	= <i>Deodara</i> . . . . . 20 Gr.	60
5304	<i>Cephalotaxus Fortunei mascula</i> . . . . . 20 Gr.	50
5305	<i>Cryptomeria elegans</i> . . . . . 20 Gr. 60 M.	10
5306	= <i>japonica</i> . . . . . 20 Gr.	30
5307	= <i>Lobbi</i> , Lobbs . . . . . 20 Gr. 50 M.	10
3508	<i>Cunninghamia sinensis</i> ( <i>Pinus lanceolata</i> ), 20 Gr. 1,80 M.	20
3509	<i>Cupressus Benthami</i> . . . . . 20 Gr. 60 M.	10
3510	= <i>Corneyana</i> . . . . . 20 = 80 =	10
3511	= <i>funeris</i> . . . . . 20 = 40 =	10
3512	= <i>glauca pendula</i> . . . . . 20 = 60 =	10
3513	= <i>Goveniana</i> , sehr graciös . . . . . 20 = 50 =	10
3514	= <i>Knightiana</i> . . . . . 20 = 60 =	10
3515	= <i>Lawsoniana</i> , prachtvoll (hält unsere strengsten Winter aus, sehr rasch wachsend) 20 Gr. 40 M.	10
3516	= <i>erecta</i> . . . . . 20 = 80 =	10
3517	= <i>glauca</i> . . . . . 20 Gr. 60 M.	10
3518	= <i>macrocarpa</i> . . . . . 20 = 50 =	10
3519	= <i>nepalensis</i> . . . . . 20 = 50 =	10
3520	= <i>sempervirens horizontalis</i> , gewöhnliche Cypresse Ko. 2 M. 50 M., 20 Gr.	20
3521	= <i>pyramidalis</i> ( <i>fastigiata</i> ), pyramidenförmige Ko. 2 M. 50 M., 20 Gr.	20
3522	= <i>Tournefortii</i> , Tournefort's Ko. 4 M., 20 =	20
3523	= <i>torulosa</i> . . . . . 20 Gr. 40 M.	10
3524	<i>Gingko</i> , siehe <i>Salisburia</i> .	
3525	<i>Juniperus Cabciance</i> ( <i>Visiani</i> ) . . . . . 20 Gr.	100
3526	= <i>communis</i> , gemeiner Wachholder 1 Ko. 1,20, 20 =	10
3527	= <i>excelsa</i> . . . . . 1 Ko. 6 M. 20 =	20
3528	= <i>flaccida</i> . . . . . 20 =	60
3529	= <i>expansa</i> . . . . . 20 =	60
3530	= <i>Gossanthanea</i> . . . . . 20 =	60
3531	= <i>Lycia</i> ( <i>macrocarpa</i> ) . . . . . 1 Ko. 4,— M. 20 =	20
3532	= <i>oxycedrus</i> . . . . . 1 = 4,— = 20 =	20
3533	= <i>Sabina</i> , Sadebaum . . . . . 1 = 4,50 = 20 =	20
3534	= <i>semiglobosa</i> . . . . . 20 =	50
3535	= <i>virginiana</i> , rote Ceder . . . . . 1 Ko. 3,40 = 20 =	20

No.		Prise
3536	<i>Juniperus virginiana pyramidalis</i> . . . . . 20 Gr.	40
3537	<i>Larix europaea</i> , europäischer oder gewöhnlicher Lerchen- baum, feinste Qual. 100 Ko. M. 260, à Ko.	380
3538	= <i>sibirica</i> ( <i>intermedia</i> ) . . . . . 20 Gr.	80
3539	<i>Libocedrus decurrens</i> . . . . . 20 Gr. 50 M.	10
3540	<i>Pinus Abies</i> ( <i>Duroi</i> ), Weiss-od. Edeltanne 100 Ko. 90 M., 1 Ko.	120
3541	= <i>americana alba</i> . . . . . 20 Gr.	40
3542	= <i>austriaca</i> , österreichische Schwarzföhre 100 Ko. 480 M., 1 Ko. M. 5,—	—
3543	= <i>balsamea</i> , Balsam-Tanne 1 Ko. 12 M., 20 Gr.	40
3544	= <i>canadensis</i> ( <i>Tsuga</i> ) . . . . . 20 =	100
3545	= <i>canariensis</i> . . . . . 1 Ko. 17 M., 20 =	50
3546	= <i>Cembra</i> , Zübel-Kiefer 100 Ko. 80 M., 1 Ko. 100 M.	—
3547	= <i>concolor</i> . . . . . 20 Gr. M. 2	20
3548	= <i>Coulteri</i> ( <i>macrocarpa</i> ) . . . . . 20 Gr. M. 1,50	20
3549	= <i>Douglasi</i> . . . . . 20 = 1,20	20
3550	= <i>Fremontiana</i> ( <i>monophylla</i> ) . . . . . 20 = 1,20	20
3551	= <i>grandis</i> . . . . . 20 = 1,50	20
3552	= <i>halepensis</i> , aleppische Kiefer 1 Ko. 6 M. 20 Gr.	20
3553	= <i>Inops</i> . . . . . 20 Gr.	40
3554	= <i>insignis</i> . . . . . 1 Ko. 36 M., 20 Gr. 100 M.	15
3555	= <i>Jeffreyana</i> . . . . . = 150 =	20
3556	= <i>Lambertiana</i> . . . . . = 100 =	15
3558	= <i>Llaveana</i> ( <i>Parryana</i> ) . . . . . = 180 =	20
3559	= <i>magnifica</i> . . . . . = 200 =	20
3560	= <i>Menziesi</i> ( <i>sitchensis</i> ) . . . . . 20 Gr. 200 M.	20
3561	= <i>Mertensiana</i> . . . . . 20 = 200 =	20
3562	= <i>montana</i> . . . . . 1 Ko. M. 10, 20 Gr.	40
3563	= <i>muricata</i> . . . . . 20 Gr. 240 M.	30
3564	= <i>nobilis</i> . . . . . 20 Gr. 100 M.	15
3565	= <i>Nordmanniana</i> ( <i>Abies</i> ) . . . . . 1 Ko. 11 M., 20 Gr.	40
3566	= <i>obovata</i> . . . . . 20 Gr. 150 M.	10
3567	= <i>Picea</i> , Fichte oder Rottanne 100 Ko. 220 M., 1 Ko.	250
3569	= <i>Pinea</i> , italienische Nuss-Kiefer 1 = 250 M., 20 Gr.	10
3570	= <i>Pinaster</i> ( <i>maritima</i> ), Stern-Kiefer 1 = 120 = 100 =	20
3571	= <i>Sabiniana</i> , grosszapfige Sabins-Kiefer . . . . . 20 =	100
3572	= <i>Strobus</i> , Weihmuthskiefer, 1 Ko. 12 M., 20 =	30
3573	= <i>excelsa</i> , prachtvoll 1 = 15 = 20 =	40
3574	= <i>sylvestris</i> , Kiefer oder Weissföhre 100 Ko. 460 M., 1 Ko. 5 M., 20 =	20



No.			Prise
3580	<i>Retinospora leptoclada</i>	20 Gr. 5 M.	30
3581	= <i>obtusa</i>	20 = 5 =	30
3582	= <i>plumosa</i>	20 = 5 =	30
3583	= <i>aurea</i>	20 = 5 =	30
3584	= <i>squarrosa (ericoides)</i>	20 = 5 =	30
3585	<i>Salisburia adiantifolia</i> (Ginkgo biloba)	100 S. 1.50, 10 S.	20
3586	<i>Sequoia sempervirens</i>	20 Gr.	40
	= <i>gigantea</i> , siehe Wellingtonia.		
3587	<i>Taxodium</i> (Cupressus) distichum, blätterabwerfende		
	Cypresse 1 Ko. 750 M. 20 =		30
3588	<i>Taxus baccata</i> , <i>Taxus</i> oder Eibenbaum		
	1 Ko. 500 M. 20 =		20
3590	<i>Thuja aurea</i> (Biota)	1 = M. 750, 20 =	30
3591	= <i>compacta</i>	1 = = 750, 20 =	30
3592	= <i>gigantea</i> (Graigiana)	20 Gr. 50 M.	10
3593	= <i>Lobbi</i>	= 120 =	20
3594	= <i>meldensis</i>	= 80 =	10
3595	= <i>nepalensis</i>	= 40 =	—
3596	= <i>occidentalis</i> , amerikanischer Lebensbaum		
	1 Ko. M. 12, 20 Gr.		40
3597	= <i>Ellwangeriana</i> sehr schöne Zwergsorte		20
3598	= <i>Vervaeana</i>		20
3599	= <i>orientalis</i> , chinesischer	1 Ko. M. 360, 20 Gr.	10
3600	= <i>aurea variegata</i>		20
3601	= <i>plicata</i> (Warreana), echt	20 Gr. 200 M.	20
3602	= <i>pyramidalis</i>	1 Ko. M. 9, 20 Gr.	30
3603	<i>Wellingtonia gigantea</i> , vaterländischer Same, neue Ernte	20 Gr. 250 M., 200 S.	30

## Laubhölzer und Sträucher.

Lomb fák és cserjék.

3610	<i>Acacia Farnesiana</i>	20 Gr.	20
3611	= <i>Julibrissin</i>	1 Ko. M. 3, 20 =	20
3612	<i>Acer campestre</i> , Feld-Ahorn	100 Ko. M. 60, 1 Ko.	80
3613	= <i>Negundo</i> , virginischer	100 = = 90, 1 =	110
3614	= <i>fol. variegatis</i>	20 Gr.	40
3615	= <i>platanoides</i> , Spitz-	100 Ko. M. 55 1 Ko.	80
3616	= <i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner	100 = = 70 =	90
3617	<i>Aesculus Hippocastanum</i> , Rosskastanie		30
3618	<i>Ailanthus glandulosa</i> , Götterbaum		120
3619	<i>Alnus glutinosa</i> , gemeine Erle	100 Ko. M. 90 =	110
3620	= <i>incana</i> , Weisslerle	100 = = 160 =	180
3621	<i>Amelanchier Botryapium</i>	20 Gr.	100
3622	<i>Ammodendron Sieversi</i>	10 S.	20
3623	<i>Amorpha fruticosa</i> , strauchartige, 1 Ko. 200 M., 20 Gr.		15
3624	<i>Ampelopsis</i> ( <i>Hedera</i> ) <i>quinquefolia</i> , wilder oder Jungferwein	1 Ko. 5 M., 20 Gr.	20
3625	<i>Andromeda speciosa</i>		20
3626	<i>Aralia spinosa</i>	20 Gr. 1 M.	15
3627	<i>Arbutus Unedo</i> , gemeiner	1 Ko. M. 12, 20 Gr.	40
3628	<i>Aristolochia Sipho</i> , Pfeifenstrauch	20 Gr. 6 M.	30
3629	<i>Atraphaxis lanceolata</i> , niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten		20
3630	<i>Azalea pontica</i>	20 Gr. 2, — M.	20
3631	= Ghent'sche Sorten	20 = 3, — =	30
3632	<i>Benthamia fragifera</i>	1 Ko. M. 6, 20 Gr.	20
3633	<i>Berberis Beali</i>	20 Gr. 80 M.	10
3634	= <i>hederopoda</i> , aus Turkestan mit grossen blauen essbaren Früchten, welche in Turkestan auf den Markt kommen	20 Gr. M. 1, —	15
3635	= <i>integerrima</i> , aus Turkestan	20 Gr. M. 2, —	20
3636	= <i>vulgaris</i> , in Beeren	1 Ko. M. 2,50, 20 Gr.	10
3637	= <i>foliis purpureis</i>	1 = = 7,50, 20 =	20
3638	<i>Betula alba</i> , Weissbirke	100 Ko. M. 90, 1 Ko.	110
3639	<i>Bignonia Catalpa</i> ( <i>syriacae</i> )	1 Ko. M. 2, 20 Gr.	10
3640	= <i>radicans</i>	20 =	100
3641	<i>Broussonetia papyrifera</i>	1 Ko. M. 10, 20 =	30
3642	<i>Budleya curvifolia</i>	20 =	40
3643	= <i>Lindleyana</i> , reizend	20 =	40
3644	<i>Callicarpa americana</i>	20 =	120
3645	<i>Calophaea wolgarica</i>	25 S.	30
3646	<i>Calycanthus praecox</i> ( <i>Chimonanthus fragrans</i> )		
	Ko. M. 10, 20 Gr.		30
3647	= <i>grandiflorus</i>	20 =	40
3648	= <i>aurantiacus</i>	20 =	100

No.			Prise
3649	<i>Caragana arborescens</i> , Linsenbaum	1 Ko. M. 4, 20 Gr.	20
3650	= <i>frutescens grandiflora</i>	20 =	40
3651	= <i>jubata</i> , Ost-Sibirien, Stamm und Zweige sind dicht mit borstenähnlichen Stacheln besetzt, sehr interessant	50 S.	20
3652	<i>Carpinus Betulus</i> , Hain- oder Weissbuche	1 Ko.	100
3653	<i>Ceanothus azureus grandiflorus</i>	20 Gr.	80
3654	<i>Celtis australis</i>	1 Ko. M. 250, 20 =	10
3655	<i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannisbrotbaum		
	1 Ko. M. 4, 20 =		20
3656	<i>Cissus argyrophyllus</i>	20 Gr. 150 M.	20
3657	<i>Cistus crispus</i>	20 Gr.	60
3658	= <i>salvifolius</i>	20 =	50
3659	<i>Clematis alpina</i>		30
3660	= <i>flammula</i> , wohlriechende	1 Ko. M. 8, 20 Gr.	30
3661	= <i>Douglasi</i> nichtrankender Stauden-Clematis, Blumen dunkelpurpur	10 S.	30
2662	= <i>fusca</i>	20 Gr. 2,50	30
3663	= <i>lanuginosa</i>	10 S.	20
3664	= <i>patalens</i> Hybriden, gemischt 100 S. 100 M., 10 =		15
3665	= <i>vitalba</i> , weissblühende	1 Ko. M. 3, 20 Gr.	15
3666	= <i>viticella</i>	1 = = 4, 20 =	20
3667	<i>Colutea arborescens</i>	1 = = 2, 20 =	10
3668	<i>Cornus alba sibirica</i>	20 =	20
3669	= <i>mascula</i> , Korneliuskirsche	1 Ko. 200 M. 20 =	10
3670	= <i>sanguinea</i> , blutroter Hartriegel		
	1 Ko. 180 = 20 =		10
3675	<i>Coronilla glauca</i> , graugrüne	20 =	30
3676	<i>Crataegus coccinea</i>	1 Ko. M. 2, —, 20 =	10
3677	= <i>glandulosa rotundifolia</i>	20 =	20
3678	= <i>Oxyacantha</i> , gemeiner Weissdorn, trock. Samen		
	1 Ko.		50
3679	= <i>pyracantha</i> ( <i>Mespilus</i> )	1 Ko. M. 2,50, 20 Gr.	10
3680	= <i>sanguinea</i> , reiner Samen	1 = = 5, —, 20 =	20
3681	<i>Cydonia vulgaris</i> , gemeine Quitte	1 = = 8, —, 20 =	20
3682	= <i>japonica</i>	20 Gr. M. 1,50	20
3683	= <i>atrosanguinea</i>		30
3684	= <i>sinensis</i>	20 Gr. M. 1,50	20
3685	<i>Cytisus elongatus</i>		10
3686	= <i>Laburnum</i> , Goldregen	1 Ko. 220 M., 20 Gr.	10
3687	= <i>spinosus</i>	20 =	100
3688	<i>Daphne Mezereum</i> , Kellerhals	20 =	80
3689	<i>Deutzia crenata</i> fl. pl.	20 =	60
3690	= <i>candidissima</i> fl. pl.	20 =	80
3691	= <i>Fortunei</i>	20 =	80
3692	<i>Erica vulgaris</i> , reiner Same	20 Gr. M. 3	20
3693	<i>Eurotia ceratoides</i>		30
3694	= <i>latifolia</i>		30
3695	<i>Evonymus europaeus</i>	1 Ko. 400 M., 20 Gr.	20
3696	= <i>japonicus</i>	20 =	30
3697	<i>Fagus sylvatica</i> , Rotbuche	100 Ko. M. 80, 1 Ko.	100
3698	<i>Fraxinus excelsior</i> , gemeine Esche, 100 = = 60, 1 =		80
3699	= <i>pendula</i>	1 =	150
3700	= <i>raibocarpa</i> , neuer strauchartiger aus Central-Asien		
	20 Gr.		80
3701	<i>Genista tinctoria</i>	20 =	20
3702	<i>Gleditschia horrida</i>	20 =	20
3703	= <i>inermis</i>	1 Ko. M. 5, 20 =	20
3704	= <i>triacanthos</i>	10 Ko. M. 9, 1 Ko. M. 1, — =	10
3705	<i>Glycine frutescens</i>	20 =	20
3706	= <i>sinensis</i>	100 S. 6 M., 5 S.	40
3707	<i>Glycyrhiza bucharica</i>	100 =	20
3708	= <i>glabra</i>	100 =	20
3709	<i>Halesia tetraptera</i>	1 Ko. M. 7,50, 20 Gr.	20
3710	<i>Hedera Helix</i> , Epheu	1 Ko. 150 M., 20 =	10
3711	<i>Hibiscus syriacus</i> , gemischt	1 Ko. M. 2, —, 20 =	10
3712	= <i>fl. pleno</i>	1 = = 6, —, 20 =	20
3713	<i>Hippophaea rhamnoides</i>	20 =	20
3714	<i>Hypericum calycinum repens</i>	20 Gr. 80 M.	10
3715	<i>Ilex aquifolium</i> , gem. Stechpalme, zu Hecken, in Beeren	1 Ko. 150 M., 20 Gr.	10
3716	= <i>foliis variegatis</i>	20 =	20
3717	<i>Incarvillea Olgae</i> Bignoniaceae mit fein gefiederten Blättern u. grossen rosenroten Blumen, sehr schön		20
3718	<i>Indigofera dosua</i> , prächtiger Indigo	20 Gr.	50
3719	<i>Kalmia latifolia</i>	20 Gr. 4 M.	30
3720	<i>Koelreuteria paniculata</i>	1 Ko. 250 M., 20 Gr.	10



No.		Prise
3724	<b>Lagonichium Stephanianum</b> , acacien-ähnlicher Baum m. gefiederten Blättern und gelben Blumen in Früchten 20 Gr. $\mathcal{A}$	30
3725	<b>Ligustrum sinense</b> . . . . . 20 =	30
3726	= <b>japonicum</b> . . . . . 1 Ko. 200 $\mathcal{A}$ , 20 =	10
3727	= <b>vulgare</b> , gemeiner Liguster, 1 = 100 = 20 =	10
3728	<b>Liquidambar styraciflua</b> , reiner Samen 20 Gr. $\mathcal{M}$ 1,50,	20
3729	<b>Liriodendron tulipifera</b> , Tulpenbaum 1 Ko. 220 $\mathcal{A}$ , 20 Gr. 10	
3730	<b>Lonicera caprifolium</b> . . . . . 20 =	30
3731	= <b>Ruprechtiana</b> . . . . . 20 =	50
3732	= <b>tatarica</b> gemischt . . . . . 20 =	30
3733	= <b>xylosteum</b> . . . . . 20 =	20
3734	<b>Mahonia aquifolium</b> , reiner Samen 1 Ko. $\mathcal{M}$ 10, 20 =	30
3735	<b>Mandevilla suaveolens</b> , schöne Schlingpflanze . . 20 =	80
3736	<b>Melia Azederach</b> , Zederach-Melie . . 1 Ko. 2 $\mathcal{M}$ , 20 =	20
3737	<b>Mespilus pyracantha</b> , Feuerdorn . . 1 = 3 = 20 =	20
3738	<b>Morus alba</b> , weisse Maulbeere . . 1 = 5 = 20 =	20
3739	= <b>nigra</b> , schwarze Maulbeere . . 1 = 6 = 20 =	30
3740	= <b>rosea</b> . . . . . 1 = 6 = 20 =	20
3741	<b>Myricaria alopecuroides</b> , aus Turkestan . . . . . 30	
3742	<b>Myrthus communis</b> , grossblättrige . 1 Ko. $\mathcal{M}$ 7, 20 Gr. 20	
3743	= <b>tarentina</b> , kleinblättrig . . 1 = 6, 20 =	20
3744	<b>Olea hispanica</b> , schwarze Olive . . 1 = 5, 20 =	20
3745	= <b>oblonga</b> , längliche Olive . . 1 = 5, 20 =	20
3746	<b>Parottia persica</b> . . . . . 20 Gr. 150 $\mathcal{A}$	20
3747	<b>Paulownia imperialis</b> , schön . . . 1 Ko. $\mathcal{M}$ 3,	10
3748	<b>Periploca graeca</b> , Schlingpflanze . . . . . 20 Gr. 80	
3749	<b>Philadelphus coronarius</b> , var. Schrenki . . . . . 20	
3750	<b>Photinia serrulata</b> (Crataegus glabra) 1 Ko. $\mathcal{M}$ 5, 20 Gr. 20	
3751	<b>Pistacia Terebinthus</b> , Terpentibaum . . . . . 20 =	10
3752	<b>Platanus occidentalis</b> , nordamerik. 1 Ko. $\mathcal{M}$ 1,20, 20 =	10
3753	= <b>laciniata</b> . . . . . 20 =	20
3754	= <b>orientalis</b> , morgenländische 1 Ko. $\mathcal{M}$ 1,20, 20 =	10
3755	<b>Potentilla fruticosa grandiflora</b> . . . . . 20	
3756	<b>Prunus cerasus</b> , Kirschkerne . . . 1 K. 1 $\mathcal{M}$ 20 $\mathcal{A}$	—
3757	= <b>armeniaca</b> Aprikosenkerne . . 1 = 1 = —	—
3758	= <b>damascena</b> , St. Julienpflaume 1 Ko. $\mathcal{M}$ 1,50, 20 Gr. 10	
3759	= <b>domestica</b> , Zwetschenkern . . . 1 Ko. 50 $\mathcal{A}$	—
3760	= <b>lusitanica</b> , portugiesischer 1 Ko. $\mathcal{M}$ 4,—, 20 Gr. 20	
3761	= <b>Mahaleb</b> , Mahaleb-Kirsche 1 = 1,50, 20 =	10
3762	= <b>Myrobolana</b> , Unterl. für Zwerg-Obst 1 Ko. $\mathcal{M}$ 1,50, 20 Gr. 10	
3763	= <b>Padus</b> , Traubenkirsche . . 1 = 3,—, 20 =	10
3764	= <b>spinosa</b> , Schwarzdorn . . . . . 1 Ko. $\mathcal{A}$ 60	—
3765	= <b>virginiana</b> , virginische . . 1 Ko. $\mathcal{M}$ 4,—, 20 Gr. 20	
3766	<b>Ptelea trifoliata</b> , dreiblättr. Lederbaum 1 Ko. $\mathcal{M}$ 4, 20 =	20
3767	<b>Pyrus baccata</b> . . . . . 20 =	120
3768	= <b>aurantiaca</b> . . . . . 20 =	150
3769	= <b>gemischt</b> . . . . . 20 =	100
3770	= <b>japonica</b> siehe Cydonia.	
3771	= <b>communis</b> , Birnkerne, vorzüglich 1 Ko. $\mathcal{M}$ 3,50, 20 =	20
3772	= <b>malus</b> , Apfelkerne, vorzügliche Qualität 1 Ko. $\mathcal{M}$ 2,50, 20 =	20
3773	<b>Rhamnus Alaternus</b> , Wedegorn 1 = 4,—, 20 =	20
3774	= <b>Frangula</b> , Faulbaum . . 1 = 2,50, 20 =	20
3775	<b>Rhododendron Catawbiense</b> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{M}$ 5,—	30
3776	= <b>caucasicum luteum</b> , sehr schöner, gut im Freien ausdauernder Strauch mit grossen Dolden gelber wohlriechender Blumen 20 Gr. $\mathcal{M}$ 5	30

No.		Prise
3777	<b>Rhododendron ponticum</b> , pontische gem. 20 Gr. $\mathcal{M}$ 1	15
3778	<b>Rhus Cotinus</b> , Perrückenstrauch 1 Ko. $\mathcal{M}$ 11,—, 20 Gr. 30	
4789	= <b>Coriaria</b> , Gerber-Sumach 1 = 2,—, 20 =	10
3780	= <b>typhina</b> , Essigbaum . . 1 = 3,—, 20 =	10
3781	<b>Robinia Pseudo-Acacia</b> , gemeine Acazie 100 Ko. $\mathcal{M}$ 90, 1 Ko. 110	
3782	<b>Rosa Beggeriana</b> , aus Turkestan . . . . . 20	
3783	= <b>cinnamomia glabrifolia</b> . . . . . 20	
3784	= <b>canina</b> , gemeine wilde Rose, zu Unterlagen, 1 Ko. 80	
5785	= <b>Fedjenkoana</b> . . . . . 20 Gr. 80	
3786	= <b>rubrifolia</b> . . . . . = =	60
3787	<b>Rubus arcticus foecundus</b> , nördliche Brombeere mit schönen rosa Blumen u. grossen Früchten zum Einmachen . . . 2 Gr. $\mathcal{M}$ 1,50,	30
3788	<b>Sambucus laciniata</b> , geschlitztblättriger . . . 20 Gr. 30	
3789	= <b>nigra</b> , schwarzer Hollunder 1 Ko. $\mathcal{M}$ 1,50, 20 =	10
3790	= <b>racemosa</b> , Trauben- 1 = 1,50, 20 =	10
3791	<b>Schinus Molle</b> , weichhaarige 1 = 4,—, 20 =	20
3794	<b>Sophora japonica</b> , japanesische 1 = 2,50, 20 =	10
3795	= <b>pendula</b> . . . . . 1 = 4,50, 20 =	30
3796	<b>Sorbus aucuparia</b> , gewöhnlicher Vogelbeerbaum 1 Ko 50	
3797	<b>Spartium junceum</b> , gelber spanischer Besenstrauch 1 Ko. $\mathcal{M}$ 3,—, 20 Gr. 10	
3798	= <b>linifolium</b> . . . . . 1 = 5,—, 20 =	20
3799	= <b>scoparium</b> , gemein. Besenstrauch 1 Ko. $\mathcal{M}$ 1,20 20 Gr. 10	
3800	<b>Spiraea alba</b> . . . . . 20	
3801	= <b>ariaefolia</b> . . . . . 10	
3802	= <b>callosa</b> (Fortunei), reiner Same 20 Gr. 50 $\mathcal{A}$	10
3803	= <b>glabra</b> . . . . . 20 = $\mathcal{M}$ 1,50	20
3804	= <b>carpinifolia</b> . . . . . 20	
3805	= <b>chamaedrifolia</b> . . . . . 20	
3806	= <b>oblongifolia</b> . . . . . 20	
3807	= <b>opulifolia</b> . . . . . 20 Gr. 50 $\mathcal{A}$	10
3808	= <b>pachystachys</b> . . . . . 20	
3809	= <b>salicifolia</b> . . . . . 10	
3810	= <b>carnea</b> . . . . . 20	
3811	= <b>ulmifolia</b> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{M}$ 1,—	15
3812	<b>Stachyurus praecox</b> . . . . . 20 = 2,—	20
3813	<b>Symphoricarpus racemosus</b> , Schneebeere . . 20 Gr. 30	
3814	<b>Syringa vulgaris</b> , gemischt reiner Same . . 20 =	50
3815	<b>Tamarix Pallasii</b> . . . . . 20	
3816	= <b>rosea</b> . . . . . 20	
3817	= <b>tetrandra</b> . . . . . 20	
3818	<b>Tilia americana</b> . . . . . 1 Ko. $\mathcal{M}$ 6,—, 20 Gr. 20	
3819	= <b>argentea</b> , Silberlinde . . 1 = 5,—, 20 =	20
3820	= <b>europaea grandifolia</b> (Sommerlinde) . . . 1 Ko. 120	
3821	= <b>parvifolia</b> , Steinlinde . . . . . 1 = 150	
3822	<b>Ulex europaeus</b> , europäischer Stechginster . . 1 = 400	
3823	<b>Ulmus campestris</b> , glatte Ulme . . . . . 1 = 120	
3824	<b>Viburnum Lantana</b> , Schneeball . . . . . 1 = 120	
3825	= <b>Opulus</b> , gemeiner Schneeball . . . . . 1 = 240	
3826	= <b>Tinus</b> (Laurus-Tinus) . . . 1 Ko. $\mathcal{M}$ 250 20 Gr. 10	
3827	<b>Weigelia amabilis</b> , gemischt . . . . . 20 Gr. $\mathcal{M}$ 3,—	30
3828	<b>Weigelia arborea grandiflora</b> . . . . . 20 Gr. = 3,—	30

(Mehrere Gehölzsamen keimen bei späterer Aussaat erst im zweiten Jahre und ist es ratsam, die meisten Sorten vor der Aussaat einzuquellen und die feineren Species in Töpfen oder Kästchen auszusäen.)

## Beerenobst-Samen.

(Bogyár gymöles magvak).

No.		
3829	<b>Johannisbeere</b> , Ribes rubrum, rote 1 K. $\mathcal{M}$ 10 20 Gr. 30	
3830	= schwarze = <b>nigrum</b> . . . . . = 12 20 =	40
3831	<b>Himbeere</b> , Rubus Idaea, gemischt . . . . . = 6, 20 =	20

No.		
3832	<b>Stachelbeere</b> , Ribes Grossularia, beste englische grossfrüchtige Sorten gemischt 1 Ko. $\mathcal{M}$ 18, 20 Gr. 50	



# 1891. Pflanzen-Verzeichniss.



1. Preis Berlin 1883.



1. Preis St. Petersburg 1884.



Goldene Medaille.



Goldene Medaille.



Photographische Aufnahme einer von mir zusammengestellten Cacteengruppe meiner Sammlung.

## Bemerkungen.

Alle Pflanzen-Sendungen geschehen auf Rechnung und Gefahr des Bestellers und kann **keine Garantie** für rechtzeitiges Eintreffen und schadlohe Ankunft derselben übernommen werden, jedoch wird die grösste Sorgfalt auf zweckmässige Verpackung verwandt, so dass wohl selten Klage darüber einlaufen wird. Ich gebe meinen Pflanzensendungen, welche nach Oesterreich-Ungarn und anderen Ländern gehen, ein Zeugnis bei, dass auf meinem Grundstück keine Reben gezogen werden, und folglich reblausfrei ist, daher der Versendung keine Schwierigkeiten entgegenstehen.

Da es vorkommt, dass hin und wieder Pflanzen fehlen, so bitte stets einige in Reserve anzuführen, um solche für die fehlenden zu senden. Gleichzeitig ersuche um Offerte guter seltener Pflanzen, die es ja in jeder grösseren Gärtnerei giebt, und bin bereit, wenn solche passend für mich sind, gegen Pflanzen oder Samen einzutauschen.

Erfurt, im Januar 1891.

**Friedrich Adolph Haage jun.**

Gegründet 1822.



# Diverse Knollen und Zwiebeln.

Die mit W bezeichneten sind Warmhauspflanzen, die mit K bezeichneten Kalthauspflanzen, die ohne Bezeichnung halten im Freien aus, die mit B bezeichneten müssen mit Reissig, Stroh oder Laub im Herbst bedeckt werden, die mit F bezeichneten müssen im Herbst ausgehoben und frostfrei überwintert werden.



Achimenes in Knollen,  
100 Stück in Rommel 3 M.



Caladium bulbosum.  
10 Stück in 10 Sorten 5 M.



Cyrtopodium calceolus. Frauenschuh.  
100 St. 25 M., 10 St. 3.— M., à St. 40 M.

	1 Stück	M.	St.
W Achimenes in Knollen, 10 schöne Sorten gemischt à 1 Knöllchen	1 —	—	—
= gemischt	100 St.	M. 3.—	10 St.
= coccinea prachtvoll scharlachrote Blumen 3 Knöllchen	20	—	—
Adonis vernalis	100 St.	M. 7.—	10 St.
K Agapanthus umbellatus	80	—	—
K = umbellatus fl. albo	10 St.	M. 4.	—
K = foliis variegatis, schön	1 25	—	—
B Alstroemeria chilensis	10 St.	M. 4.	60
= psittacina	10 =	„ 4.	60
K Amaryllis Belladonna	10 =	„ 4.	50
= = blanda	10 =	„ 5.	60
= equestris	1 50	—	—
= formosissima (Sperkelia)	10 St.	M. 3.	40
= Graveana dunkelcarmin, scharlach m. weiss gestreift	2	—	—
= Tettani (robusta), starke blühbare Zwiebeln 10 St.	1 20	M. 10.	—
= Johnsonii	3	—	—
= purpurea (Vallota), schön blühbar	10 St.	M. 8.	1
= reticulata, mit silberweisser Mittelrippe	4	—	—
= vittata, Prachtvarietät	1 20	—	—
Amorphophallus Rivieri, schön	10 =	„ 6.	70
Anemone nemorosa flore rubro	10 St.	—	50
= = flore albo pleno	10 =	—	2 50
= fulgens, prachtvoll rot	10 St.	„ 1.	15
= = fl. pleno	10 =	„ 1.—	15
K Anomatheca cruenta, niedrig, allerliebste	10 =	„ 1.	15
K Arum corsicum, sehr grossblumig	80	—	—
K = crinitum, sehr schön	60	—	—
K = Dracunculus, sehr gross, 50 cm lange Blumen	50	—	—
Asclepias tuberosa, sehr schön	40	—	—
Begonia siehe Seite 46/47.	—	—	—
K Bomarea Lehmanni	1 —	—	—
K Boussingaultia baselloides, sehr rasch wachsende Schlingpflanze	10 St.	M. 1.50	20
B Brodiaea grandiflora, niedrig, himmelblau	10 St.	M. 0.80	10
= congesta, m. kopfartigen blauen Blumen 10 St.	M. 0.80	—	10
W Caladium bulbosum, (siehe Abbildung) buntblättrige, die schönst. älteren u. neueren Sort. 10 St. in 10 Sort.	5 —	—	—
= = neuesten Sorten	10 =	M. 7.50	90
„ argyrites, allerliebste, kleinblättrig, weiss u. grün, das schönste für Jardinieren	10 St.	M. 4.50	50
= antiquorum, hübsche Blattpflanze für Gruppen (siehe Abbildung)	10 St.	M. 4.	50
K Canna 10 Stück in 10 Sorten, teils grün-, teils rotblättrig	M. 2.	—	25
= discolor	10 St.	= 2.	30

K Canna Ehmanni, schöne grosse Blätter und prachtvoll, gladiolenähnliche gr. carminrote Blumen 10 St.	M. 5	—	60
= in schönem Rommel	100 St.	M. 12.	10 St.
= neueste Crozy'sche Sorten, 100 St.	M. 40.—	10 St.	M. 5.
Calystegia pubescens fl. pl., sehr schöne Schlingpflanze mit rosa gefüllten Blumen	10 St.	M. 1.50	20
Chionodoxa Lucillae (Boiss.), eine der zierlichsten und dankbarsten Frühlingsblumen, ähnlich Scilla sibirica, jedoch haben die schön azurblauen Blumen ein weisses Centrum, s. z. empfehl. 100 St.	M. 7.	10 St.	—
= Sardensis, dunkler als vorhergehende mit kleinerem weissen Auge	100 St.	M. 7.	—
W Clivia, siehe Imantophyllum	10 St.	—	80
Colchicum, autumnale album	10 St.	M. 1.50	20
= autumnale	100 St.	M. 3.	10 St.
= = fl. pleno	10 St.	M. 2.50	30
= = variegata (Aggrippinae)	10 St.	M. 4.	50
= crociflorum	—	—	50
= speciosum, prachtvoll sehr grossblumig	10 St.	M. 6.	75
K Colocasia antiquorum, vide Caladium	—	—	—
= odora, prachtvoll grosse Blätter	M. 1 bis	3	—
= polygonata	—	—	25
Cooperia Drummondii (Amaryllideae) mit weissen wohlriechenden Blumen	10 St.	M. 5.	60
Corydalis cava, bulbosa, weiss und lila schön 10 St.	M. 2.50	—	30
= bracteata	—	—	80
= Ledebouri	2	—	—
= nobilis, prachtvoll	10 St.	M. 5.	60
= Sewerzowi	1	50	—
K Crinum scabrum (Amaryllideae), starke Zwiebel	10	—	—



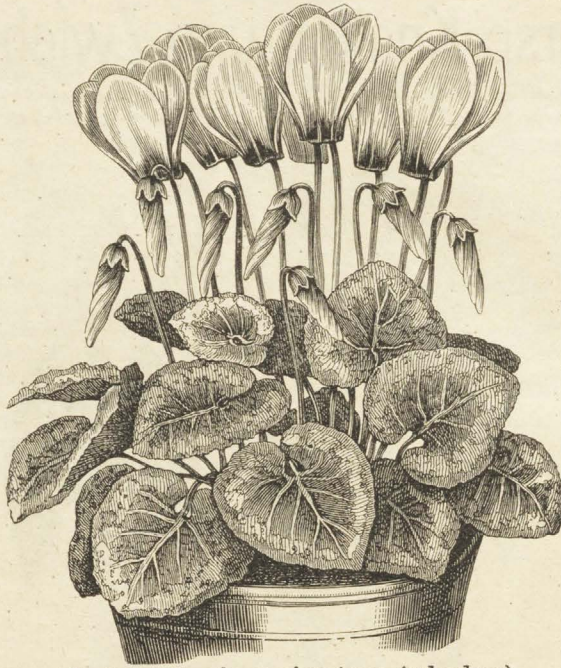
Caladium antiquorum,  
10 Stück 4 M.

F Crocosmia (Tritonia) aurea, prächtige, dankbar blühende Pflanze für Topf- und Landcultur (verlangt im Winter leichte Decke) 10 St.	M. 1.50	—	20
K Cyclamen africanum (macrophyllum)	—	—	60
= Atkinsi, allerliebste	—	—	60
= europaeum 100 St.	M. 9.	—	—
10 St.	M. 1.25	—	20
= hederifolium rubrum	—	—	60
= persicum, splendens (s. Abb. S. 42) 10 St.	M. 5.	—	60
= = stärkere	M. 1 bis	—	75
= = album, roseum, atropurpureum etc.	—	—	75





**Dicytra spectabilis.**  
100 St. 18 M., 10 St. 2 M., à St. 30 S.



**Cyclamen persicum giganteum (splendens).**  
10 St. 6.50 M., à St. 75 S.



**Georgine Cactus Dahlia Juarezi.**  
10 St. 2 M., à St. 25 S.

**Cyclamen persicum splendens giganteum** (universum) schön grossblumig u. reichblühend 10 St. M. 6.50 à St.  
= **persicum splendens album, roseum atrorubrum** jede 10 St. M. 6.50  
**Cypripedium Calceolus**, Frauenschuh (siehe Abbildung S. 41) 100 St. M. 25. 10 St. M. 3.—  
W = **californicum** selten . . . . . 10 St. M. 25. à St.  
= **macranthum** . . . . . 2 —

1 Stück	M. S.
— 75	
— 75	
— 40	
3 —	
2 —	

**Delphinium nudicaule**, mit scharlachroten Blumen 10 St. M. 2.  
**Dicytra formosa** (eximea) . . . . . 10 St. M. 2.50  
= **spectabilis** (siehe Abbildung) 100 St. M. 18, 10 St. M. 2.  
= **alba** . . . . . 2 —  
**Dodecatheon Meadia**, Götterblume . . . . . — 50  
**Eranthis hiemalis**, eine der ersten Frühlingsblumen . . . . . — 60  
100 St. M. 5., 10 St.  
**Eremurus altaicus** . . . . . 1 —  
**Erythronium Dens canis album** . . . . . 10 St. M. 1,20 — 20

1 Stück	M. S.
— 25	
— 30	
— 30	
2 —	
— 50	
— 60	
1 —	
— 20	



**Lilium Harrisii**, sehr reich blühend.  
100 St. M. 55.—, 10 St. M. 6.—, 1 St. 70 S



W **Eucharis amazonica.** Stück M. 1.50.

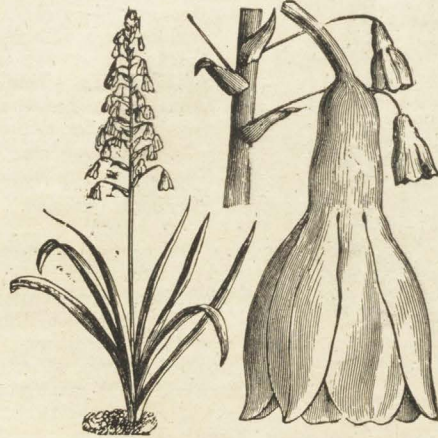


**Gloxinia hybrida crassifolia granaiflora.**  
10 St. in 10 Sorten M. 4, 10 St. im Rommel M. 2,  
100 St. M. 18.





*Richardia alba maculata*  
10 St. M. 2.50, à Stück 30 ₤.



*Hyacinthus candicans*  
10 St. M. 1.—, à Stück 15 ₤



**Directer Import von 300,000 Stück.**  
**Tuberösen (Polyanthes tuberosus)**  
1000 St. M. 90.—, 100 St. M. 10.—, 10 St. M. 1.20, à Stück 15 ₤.

W <i>Eucharis amazonica</i> , (s. Abb. S. 42) mit grossen weissen wohlriech. Blumen	I Stück M. ₤
K <i>Eucomis punctata</i> . . . . .	1 50
K. <i>Freesia odorata (refracta alba)</i> , weiss u. gelb, wohlriechend, 10 St. M. 2. —	60
<i>Funkia ovata alba marginata</i> . . . . . 10 St. M. 3.—	25
= fol. aureis variegat. . . . . 10 = = 3.—	40
= undulata fol. med. pictis . . . . .	40
= univittata . . . . .	50

### F. Georginen-Dahlien.

In meinem reichhaltigen Sortiment finden alljährlich die neuesten deutschen, französischen und englischen Sorten Aufnahme. Von den vielen bis jetzt erschienenen Arten enthält es nur die Besten und finden nur solche noch Aufnahme, die allen Anforderungen an Form und Schönheit vollkommen genügen. Stecklingspflanzen werden von Mai ab versandt. Specielles Verzeichniss über Georginen steht auf Wunsch gratis und franco zu Diensten.

#### Grossblumige ältere beste Sorten.

Topfknollen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 2.50	— 30
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 3.50	— 40
Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 = = 1.50	— 20
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 2.50	— 30

#### Grossblumige neue und neueste Sorten.

Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 4.—	— 50
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 5.—	— 60

#### Liliput oder kleinblumige ältere beste Sorten.

Topfknollen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 3.50	— 40
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 4.—	— 50
Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 = = 2.50	— 30
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 3.50	— 40

#### Liliput neue und neueste.

Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 5 Sorten M. 2.—	— 50
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 5 = = 3.—	— 60

#### Zwerg ältere beste Sorten.

Topfknollen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 3.50	— 40
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 4.—	— 50
Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 = = 2.50	— 30
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 3.50	— 40

#### Zwerg neue und neueste Sorten.

Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 4.—	— 50
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 5.—	— 60

#### Cactus-Dahlien ältere beste Sorten.

Topfknollen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 4.—	— 50
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 5.—	— 60

Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 3.—	I Stück M. ₤
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 4.—	— 40
<b>Cactus-Dahlien neue und neueste.</b>	
Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 5 Sorten M. 3.—	— 70
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 5 = = 4.—	— 80
<b>Einfache Georginen.</b>	
Topfknollen meiner Wahl . . . . . 10 Sorten M. 3.—	— 40
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 4.—	— 50
Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 10 = = 2.50	— 30
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 10 = = 3.—	— 40

#### Einfache gestreifte Dahlien.

Stecklingspflanzen meiner Wahl . . . . . 5 Sorten M. 1.50	— 40
= nach Wahl des Bestellers . . . . . 5 = = 2.—	— 50
Einfache Georginen im Rommel Topfknollen . . . 10 Stück	2 —
Grössere Quantitäten in Sorten und im Rommel billiger.	
neue einfache Dahlia. reinweiss und blutrot gerändert. blüht sehr reich und ist compact gebaut sehr wertvolle Neuheit 10 Stück M. 8 . . . . .	1 —
Sorten-Verzeichniss steht auf Wunsch zu Diensten.	

W <i>Gesneria Donkelaari</i> prachtvoll, . . . . .	2 —
= <i>macrantha</i> , schön rotblühend . . . . .	— 50
= <i>naegeloides</i> . . . . . 10 St. M. 4. —	— 50
= <i>splendens</i> . . . . . 10 = „ 4. —	— 50
= <i>zebrina splendens</i> . . . . . 10 = „ 3. —	— 40
F. <i>Gladiolus Lemoinei</i> . . . . . 10 = „ 4. —	— 50
= <i>Brenchleyensis</i> prachtvoll rot . . . . . 10 = „ 4. —	— 50
= <i>Gandavensis</i> 10 Prachtsorten . . . . . à 1 St.	3 —
= = 10 neueste Sorten . . . . . à 1 =	6 —
= = von den besten Hybriden in Rommel	
100 St. M. 8. 10 St. M. 1. —	15 —
= <i>psit tacinus</i> . . . . . 100 „ „ 6. 10 „ ₤ 75	10 —

<i>Gloriosa superba</i> . . . . .	1 —
-----------------------------------	-----

W <i>Gloxinia hybrida crassifolia grandiflora</i> , (s. Abb. S. 42) prachtvoll grossblumige Varietäten 10 St. in 10 Sorten M. 4, 10 St. im Rommel M. 2. 100 St.	18 —
---	------

<i>Gloxinia</i> hybr. neue getigerte mit leopardirte . . 10 St. M. 6	— 70
= <i>Defiance</i> , neueste scharlachrote <i>Gloxinia</i> . .	1 —

K <i>Haemanthus coccineus</i> . . . . .	2 50
= <i>puniceus</i> . . . . .	2 50
= <i>tigrinus</i> . . . . .	2 50

K <i>Hedychium Gardnerianum</i> , mit aufrechtem meterhohem Stengel und prächtig duftenden Blumen . . . . .	1 25
---	------

<i>Helleborus</i> (siehe Stauden).	
------------------------------------	--

<i>Hemerocallis fulva flore pleno</i> . . . . .	— 30
= <i>Kwanso</i> fol. var. . . . .	— 75
= <i>Mittendoriana</i> . . . . .	— 75



Hepatica (Siehe Stauden).

Hoteya japonica (Spiraea), mit feiner weissen Blütenrispe, gut zum Treiben . . . . . 10 St. M. 2.50

Hyacinthus amethystinus, blau . . . . . 10 St. M. 1.—  
F = candicans (siehe Abb. S. 43), sehr schöne weisse grosse Glocken, wird bis 1 Meter hoch, blühbar, 100 St. M. 7.50, 10 St. M. 1.—

W Imanthophyllum (Clivia) cyrtanthiflorum, prachtvoll . . . 3 —  
= miniatum. Eine prachtvoll ausgezeichnete Pflanze mit feurig orangeroten Blumen, von denen 15 bis 20 eine Dolde bilden. Blätter sind schön, steif und glänzend, sodass die Pflanze, auch wenn nicht in Blüte, schon eine Zierde ist. Blütezeit im Sommer und Winter, also zweimal im Jahre; für Zimmercultur am besten geeignet . . . . . 3 —

(Obige sind sehr decorative Zimmerpflanzen).

Korolkowia (Fritillaria) Sewerzowi discolor . . . . . à St. 2 —

K Lachenalia quadricolor . . . . . — 40

Leucojum aestivum, Sommerschnegglöck., weiss . . . . . 10 St. — 80  
= vernum, Frühjahr-, grünespitzt 100 St. M. 2.50, 10 St. — 30

Lilium auratum, blühbar. Die Blumen dieser köstlich duftenden Lilie sind weiss und die Blumenblätter mit einem goldgelben Mittelstreifen versehen; erhabene purpurrote Flecken heben die Färbung noch wesentlich hervor. Zur Topf- und Freilandcultur gleich gut geeignet. . . . . 10 St. M. 10. 1 20

= starke Zwiebeln . . . . . 2 50

= Brownii . . . . . 3 50

= candidum, weiss . . . 100 St. M. 10, 10 St. M. 1,20 — 20

= fl. pleno . . . . . 10 St. M. 5. — 60

= chalcidonicum . . . . . 1 —

= chalcidonicum (Szovitzianum), gelb . . . 10 St. M. 17. — 2

= dahuricum (spectabile) . . . . . 10 St. M. 5. — 60

= excelsum (peregrinum, isabellinum, testaceum), eine der prachtvollsten Lilien, bis 1,50 m hoch, 10 St. M. 8. — 90

K = giganteum, stark . . . . . 5 —

### Director Import von 10,000 Stück.

Lilium Harrisii, (siehe Abbildung S. 42).

Bermuda-Osterlilie in Amerika genannt, wo sie in Masse getrieben werden. Eine prächtige, grossblumige neue Varietät mit reinweissen Blumen unschätzbar im Werth, blüht früher als bekannte Arten und ist vollständig winterhart, sehr reichblühend, starke blühbare Zwiebeln . . 100 St. M. 55. 10 St M. 6. à St. 70 S.

1 Stück

M. S.

— 30

— 30

— 15

3 —

3 —

— 40

— 80

— 30

1 20

2 50

3 50

— 20

— 60

1 —

2 —

— 60

— 90

5 —

Lilium Hookaku, leuchtend, orangescharlach, gefüllt . . . . . 10 St. M. 7.—

= lancifolium (speciosum) album, stark . 10 St. M. 7.—

= roseum . . . . . 10 = = 4,50 — 50

= rubrum . . . . . 10 = = 4,50 — 50

= punctatum . . . . . 10 = = 9,— 1 —

= longiflorum, reinw., niedr. . . . . 10 = = M. 3 — 40

= Martagon, Türkenbund-Lilie . . . . . 10 St. M. 1.— — 15

= pomponicum, orangescharlach . . . . . 10 St. M. 12. — 60

= pulchellum . . . . . 10 St. M. 12. — 50

= Szovitzianum (colchicum), schön gelb 10 = = 17. — 2

= tenuifolium, mit feurig scharlachroten kleinen Blumen (eine der zierlichsten, effectvollsten Lilien), blühbare Zwiebeln . . . . . 10 St. M. 7. — 80

= Thunbergianum fulgens . . . . . 10 = = 4. — 50

= tigrinum (sinense), . . . . . 10 St. M. 1,50 — 20

= fl. pleno . . . . . 10 St. M. 3. — 40

Moraea (Pardanthus) chinensis . . . . . 10 = = 4. — 50

F Oxalis tetraphylla . . . . . 100 St. M. 3. 10 St. — 40

K Pancratium caribaeum, m. grossen reinweissen wohlriechenden Blumen . . . . . 2 —

K Pancratium maritimum . . . . . — 40

K Pilogyne suavis, hübsche Schlingpflanze . 10 St. M. 3.— — 40

W Richardia alba maculata (siehe Abb. S. 43.) 10 = „ 2,50 — 30

= hastata, neue goldgelbblühende Calla . . . 3 —

R Ruellia Devosiana . . . . . — 50

= maculata . . . . . — 50

K Salvia patens . . . . . 10 St M. 3 — 40

K Schizostilis coccinea, sehr hübsch z. Winterfl. 100 St. M. 10 — 20

K Tigridia Pavonica (Ferraria Tigridia), Tiger-Lilie, erst v. November an versendbar. 100 St. M. 10. 10 St. — 1 20

Tricyrtis hirta, aus Japan . . . . . 10 St. M. 4. — 50

Trillium grandiflorum, schöne weisse Blumen . . . . . — 60

F Tritoma Uvaria grandiflora, prachtvoll Decorationspflanze 10 St. M. 3. — 40

K Tropaeolum pentaphyllum, roth . . . . . 1 —

K = speciosum . . . . . 1 —

K = tricolor (Jaretti) prachtvoll roth, schwarz und gelb . — 80

Tuberosen (Polyanthes tuberosus) (siehe Abbildung S. 43), gefüllte stärkste importirte amerikanische Pearl niedrig 1000 St. M. 90. 100 St. M. 10. 10 St. M. 1,20. à St. 15 S.

### Director Import von 250,000 Stück.

W Vallota purpurea, prachtvoll blühbar . . . 10 St. M. 8. — 1

= kleiner . . . . . 10 = = 5. — 75

## Pflanzen für's Warm- und temperirte Haus.

Plantes de serre chaude et tempérée. — Stove plants.

Achimenes metallica, hübsche Ampelpflanze . . . . . — 75

Aechmea fulgens, prachtvoll Bromeliaceae . . . à M. 2 bis 3 —

= Mariae Reginae . . . . . = 3 bis 12 —

= miniata . . . . . = 1 bis 2 50

= Weibachii . . . . . = 2 bis 4 —

Aeschynanthus grandiflorus . . . . . 1 50

= pulcher . . . . . 1 50

= zebrinus . . . . . 1 50

Alocasia macrorrhiza variegata, schön weiss bunte Blätter . . 3 —

= metallica, prachtvoll . . . . . 5 —

= Veitchii . . . . . 3 —

Anthurium Andreanum, Blumen carmoisin-scharlachrot M. 2 bis 3 —

= crystallinum, prachtvoll silbergeaderte Blätter M. 1 bis 3 —

= leuconeum, weissgeadert, sehr hübsch . . . 2 —

= magnificum, prachtvoll weissgeaderte Blätter M. 1,50 bis 3 —

= Miquelianum, Blätter gross u. lang, dunkelgrün, lederartig M. 3 bis 5 —

1 Stück

M. S.

— 75

3 —

12 —

2 50

4 —

1 50

1 50

1 50

3 —

5 —

3 —

3 —

2 —

3 —

5 —

Anthurium macrolabium, grosse, glänzende Blätter . M. 1 bis 3 —

= regale, prachtvoll grosse Blätter . . . M. 3 bis 5 —

= Scherzerianum, mit prachtvollen roten Blüten, die sich Monate lang halten, darf in keinem Warmhaus fehlen, junge Pflanzen . . . . . 10 St. M. 9.— 1 —

= starke blühbare Pflanzen . . . . . M. 3 bis 5 —

(Die Anthurium sind sehr gute Zimmerpflanzen.)

Aphelandra Leopoldi, mit weissen Streifen . . . . . 1 50

= Liboniana, schön blühend . . . . . 1 —

Aralia pulchra, prachtvoll grosse gefingerte Blätter . . . . 4 —

= Veitchi gracillima, prachtvoll . . . . . 4 —

Ardisia crenulata, hübsche Zimmerpflanze mit roten Beeren 1 50

Asparagus plumosus, ausserordentlich zierlich . . . . . 1 50

Aspidistra elatior, eine der besten Zimmerpflanzen . . . . — 75

= sol. variegatis . . . . . 1 —

Billbergia (Bromeliaceae) chlorosticta . . . . . M. 1 bis 2 —

1 Stück

M. S.

1 50

— 80

— 50

— 50

1 —

— 40

— 15

— 60

1 50

2 —

— 80

— 50

— 20

— 40

— 50

— 40

— 30

3 —

— 50

— 50

— 40

— 20

— 1 20

— 50

— 60

— 40

1 —

1 —

— 80





**Bouvardia alba plena** (Alfred Neuner).  
10 St. 6 M., — 1 Stück 75 ₤.



**Musa Ensete.**  
à Stück 2 M.



**Coffea arabica, Kaffeebaum**  
10 St. 5 M., à St. 60 ₤.

	Stück	M. ₤
<b>Billbergia coelestis</b> . . . . .	= 3 bis	5 —
= <b>fasciata</b> . . . . .	= 3 bis	5 —
= <b>nutans</b> . . . . .	1 —	1 —
= <b>rhodocyanea</b> . . . . .	M. 3 bis	5 —
<b>Bouvardia alba plena</b> , „Alfred Neuner“, sehr dankbar blühend, prächtig weissgefüllt (siehe Abbildung) 10 St. M. 6. . . . .	— 75	— 75
= <b>Président Garfield</b> , rosa gefüllt . . . . .	— 75	— 75
= <b>Humboldt corymbiflora</b> (jasminoides) . . . . .	— 75	— 75
= <b>angustifolia</b> , coccinea, elegans, jasminoid. flavescens, splendens, Vreelandi und Andere, jede St. M. 6. — à	— 75	1 —
= <b>V. Lemoine</b> , scharlach gefüllt . . . . .	1 —	6 —
= 10 schöne Sorten meiner Wahl . . . . .	10 —	— 60
<b>Caraguata cardinalis</b> (Bromeliaceae) . . . . .	M. 5 bis	3 —
<b>Chirita sinensis</b> , im Winter blühend . . . . .	1 bis	— 75
<b>Cissus discolor</b> , eine der schönsten Schlingpflanzen . . . . .	1 bis	— 75
<b>Clerodendron fragrans</b> fl. pl. (Volkamerica), altbekannte Zimmerpflanze, weissgefüllte wohlriechende Blumen . . . . .	— 75	— 75
= <b>Thompsoni</b> (Balfouri), Schlingpflanze . . . . .	— 75	4 —
<b>Clivia cyrtanthiflora</b> (Himantophyllum) } schönblühende { . . . . .	4 —	3 —
= <b>miniata</b> . . . . . } Decorationspflanzen { 1 bis	3 —	3 —
= <b>nobile</b> . . . . .	3 —	1 —
<b>Coffea arabica, Kaffeebaum</b> . . . . .	10 Stück M. 5.	— 60
= <b>liberica</b> . . . . .	1 —	— 50
<b>Coleus</b> , siehe Decorations- und Blattpflanzen.		
<b>Cordyline vivipara</b> (Chlorophytum), Ampelpflanze . . . . .	— 50	

	Stück	M. ₤
<b>Cordyline vivipara variegata</b> , schöne buntblättrige . . . . .	— 75	10 —
<b>Croton</b> 10 Stück in 10 Pracht-Sorten meiner Wahl . . . . .	10 —	3 —
<b>Cryptanthus</b> (Bromeliaceae) Lacerdae . . . . .	M. 2 bis	3 —
= <b>Benckerri</b> . . . . .	= 2 bis	4 —
= <b>bivittatus</b> . . . . .	= 2 bis	7 50
<b>Dieffenbachia</b> , 5 St. in 5 schönen buntblättrigen Sorten meiner Wahl . . . . .	— 75	1 —
<b>Dracaena australis</b> , sehr decorativ, echt . . . . .	1 —	2 —
= <b>cannaefolia</b> , prachtvolle Decorationspflanze . . . . .	2 —	— 50
= <b>congesta</b> , beste für Zimmercultur . . . . .	— 50	



**Dracaena Goldiana.**  
à St. M. 6—10.



**Philodendron pertusum.**  
à St. M. 1,50 bis M. 3



**Dracaena Haageana.**  
10 St. M. 6.—, à St. 75 ₤.



	1 Stück
<b>Dracaena Draco</b> , echter Drachenblutbaum von Teneriffa . . . . .	1 —
= fragrans (Aletris) . . . . .	1 —
= <b>Goldiana</b> , prachtvoll (siehe Abb. S. 45) . . . . .	6 bis 10 —
= Guatemalensis, grosse Decorationspflanze . . . . .	5 —
= Haageana, sehr decorativ (s. Abb. S. 45) . . . . .	10 St. M. 6 — 75
= indivisa, prachtvoll Zimmerpflanze . . . . .	10 = „ 5 — 60
= <b>Lindeni</b> sehr beliebt . . . . .	2 50
= <b>Massangeana</b> . . . . .	2 50
= rubra . . . . .	10 St. M. 5 — 60
= 5 schöne buntblättrige Sorten meiner Wahl . . . . .	7 50
= 5 grünblättrige schöne Sorten meiner Wahl . . . . .	2 50
<b>Eucholirion</b> (Bromeliaceae) corallinum . . . . .	M. 3 bis 6 —
= = Jonghi . . . . .	= 2 bis 5 —
= = roseum . . . . .	= 2 bis 5 —
= = Sandersii . . . . .	= 3 bis 6 —
<b>Ficus elastica</b> , Gummibaum, schöne Zimmerpflanze . . . . .	M. 1 bis 2 —
<b>Fittonia argyrea</b> , mit grün geaderten Blättern . . . . .	— 75
= gigantea, mit grossen rot genervten Blättern . . . . .	— 75
= Verschaffelti . . . . .	— 75
<b>Franciscea eximea</b> , schöner Winterblüher . . . . .	2 —
= Lindeni . . . . .	2 —
<b>Gardenea florida</b> fl. pl., Blumen weiss gefüllt } wohl- 75 & bis	2 50
= radicans fl. pl. } riechend	2 —
<b>Guzmania</b> (Bromeliaceae) fragrans . . . . .	M. 4 bis 8 —
= = tricolor . . . . .	= 2 bis 3 —
<b>Hibiscus rosa sinensis</b> , mit grossen roten Blumen . . . . .	1 —
= = = schizopetalus mit geschlitzten Blumenblättern, sehr schön . . . . .	2 —
<b>Hoya bella</b> , hübsche kleinblättrige reichblühende Wachsblume . . . . .	1 —
= carnosa Wachsblume oder Asclepias, . . . . .	— 50
= = fol. var. . . . .	— 75
<b>Impatiens Hookeriana</b> . . . . .	— 50
= <b>Hawkeri</b> , neu, mit grossen leuchtend carminrothen Blumen . . . . .	1 —
= Mariana Blätter silberweiss panachirt . . . . .	— 50
<b>Impatiens Sultani</b> . Neue Balsamine von Zanzibar, blüht fortwährend mit rosa-carminfarbigen Blumen, sehr zu empfehlen, auch für Gruppen im Freien . . . . .	10 St. M. 4. — 50
<b>Isolepis gracilis</b> , zierliches Gras in Ampeln . . . . .	10 „ = 2. — 30
= pygmaea . . . . .	10 „ = 2. — 30
<b>Jasminum Sambac</b> , Blumen weiss mit Orangeruch . . . . .	1 —
= = fl. pl., Maid of Orleans, stark gefüllt . . . . .	1 50
<b>Justicia carnea</b> , sehr schön blühend im Winter . . . . .	1 —
= splendens, sehr schön blühend im Winter . . . . .	1 —
<b>Kaempferia Gilberti</b> , Blattpflanze . . . . .	2 —
<b>Lasiandra macrantha</b> , mit grossen violetten Blüten, sehr schön . . . . .	— 75
<b>Limnocharis Humboldtii</b> , hübsche Wasserpflanze . . . . .	1 50
<b>Maranta bambusaeformis</b> , neu, gelblich gestreifte Blätter . . . . .	1 —
= bicolor . . . . .	1 —
= Kerchoviana mit prachtvoll gezeichneten Blättern . . . . .	2 —
= Lietzei . . . . .	1 —
= Massangeana, prachtvoll . . . . .	2 —
= zebrina, schöne dunkelgrün gestreifte samtige Blätter . . . . .	1 50
<b>Massangea musaica</b> (Bromeliaceae) . . . . .	M. 12 bis 30 —
<b>Musa Ensete</b> , gedeiht in geschützter Lage während des Sommers im Freien (siehe Abb. S. 45) 10 St. M. 18. . . . .	2 —
= <b>sumatrana</b> . Eine der hervorragendsten Species, ähnlich der M. zebrina mit braun gezeichneten Blättern und von sehr schönem Wuchse. 10 St. M. 20—30, à St. M. 2 bis . . . . .	10 —
<b>Nidularium</b> (Bromeliaceae) fulgens . . . . .	= 3 bis 6 —
= = Innocenti . . . . .	= 3 bis 5 —
= = erubescens . . . . .	= 4 bis 6 —
= = marmoratum . . . . .	= 1 bis 3 —
= = Meyendorffii . . . . .	= 2 bis 3 —
= = princeps . . . . .	= 4 bis 6 —

	1 Stück
<b>Nidularium Scheremetieffi</b> . . . . .	M. 2 bis 3 —
= spectabile . . . . .	= 2 bis 3 —
= <b>splendens</b> sehr empfehlenswert . . . . .	= 2 bis 3 —
<b>Orontium japonicum variegatum</b> , weissgeränderte Blätter . . . . .	1 50
<b>Panicum variegatum</b> . . . . .	10 St. M. 3. — 40
<b>Passiflora arc en ciel</b> . . . . .	10 = 4. — 50
= <b>Constance Elliot</b> , Blumen reinweiss . . . . .	10 = 4. — 50
= coerulea . . . . .	10 = 4. — 50
= <b>Imperatrice Eugenie</b> . . . . .	10 = 5. — 60
= Neumanni . . . . .	10 = 4. — 50
= <b>princeps coccinea</b> (racemosa) . . . . .	1 —
= violacea prachtvoll schön junge Pflanzen, blühen dankbar . . . . .	1 50
<b>Peperomia argyrea</b> , prachtvoll weiss marmorirt . . . . .	— 50
= resedaeflora, mit resedaähnlichen Blüten, schön . . . . .	— 50
<b>Phalangium lineare</b> fol. var., mit weissgeränderten Blättern . . . . .	— 75
= = fol. med. picta mit gelben Mittelstreifen . . . . .	2 —
<b>Philodendron albo variegatum</b> . . . . .	M. 1 bis 3 —
= atrosanguineum, die schönen langen pfeilförmigen lebhaft grünen Blätter sind auf der Rückseite blutrot . . . . .	2 50
= <b>bipinnatifidum</b> , prachtvoll Zimmerpflanze . . . . .	M. 2 bis 5 —
= <b>pertusum</b> , sehr beliebte Zimmerpflanze (s. Abb. S. 45) . . . . .	M. 1.50 bis 3 —
= pinnatum, raschwachsend . . . . .	1 50
= Selloum, schon . . . . .	1 50
= <b>speciosum</b> , prachtvoll . . . . .	M. 3 bis 10 —
(Die Philodendron sind als Zimmerpflanzen sehr zu empfehlen.)	
5 schöne <b>Aroiden</b> für Zimmerkultur . . . . .	5 —
<b>Pilea serbillifolia</b> , Bombardirpflanze, sehr interessant, wenn die Pflanze Knospen hat und man taucht sie in Wasser, so springen die Knospen auf und werfen den Blütenstaub von sich . . . . .	10 St. M. 3. — 40
<b>Piper macrophylla</b> , hübsche Schlingpflanze . . . . .	50 & bis 1 —
<b>Pitcairnia corallina</b> (Bromeliaceae), prachtvoll sehr zu empfehlen . . . . .	M. 4 bis 10 —
<b>Quesnelia van Houtteana</b> . . . . .	= 1.50 bis 2 50
<b>Sanchezia nobilis</b> , Blattpflanze, Blätter gelb geadert . . . . .	50 bis 1 —
<b>Saxifraga sarmentosa</b> , Judenbart, Ampelpflanze, 10 St. M. 10 . . . . .	1 25
<b>Stephanotis floribunda</b> , Schlingpflanze mit wohlriechenden weissen Blumen, sehr zu empfehlen . . . . .	1 —
<b>Siphocampylus bicolor</b> , (Lobelia laxiflora) Winterblüher, Blüten gelb und rot . . . . .	— 50
<b>Streitzia Reginae</b> . . . . .	5 —
<b>Tillandsia</b> (Bromeliaceae) <b>fenestralis</b> . . . . .	M. 8 bis 50 —
= = <b>Lindeni</b> . . . . .	= 8 bis 30 —
= = <b>tessellata</b> . . . . .	= 3 bis 30 —
= = <b>viridis fuscata</b> . . . . .	= 2 bis 4 —
= = <b>Zahni</b> var. . . . .	= 3 bis 6 —
<b>Torenia asiatica</b> , hübsche Ampelpflanze, blau blühend . . . . .	— 50
<b>Tradescantia repens</b> fol. aur. var. (Goeschkei), Ampelpflanze . . . . .	— 50
= = viridis, Ampelpflanze grün . . . . .	10 St. M. 3. — 40
= = zebrina, Ampelpflanze . . . . .	10 = 3. — 40
= = <b>Madame Lequesne</b> (multicolor), grün, weiss und rosa, schön buntblättrig . . . . .	— 75

## Vriesia.

Die schönsten buntblättrigen Bromeliaceae, die in neuerer Zeit viel als prachtvoll Zimmerpflanzen empfohlen werden.

<b>Vriesia bellula</b> . . . . .	à M. 6 bis 20 —
= <b>hyeroglyphica</b> , entschieden eine der schönsten . . . . .	à = 5 bis 20 —
= incurvata . . . . .	à = 2 bis 4 —
= psittacina . . . . .	à = 1.50 bis 3 —
= <b>splendens</b> , die beliebteste Sorte . . . . .	à = 1.50 bis 3 —
10 schönblühende <b>Warmhauspflanzen</b> meiner Wahl . . . . .	M. 5 bis 10 —
10 <b>decorative</b> = Blattpflanzen = . . . . .	M. 5 bis 10 —

# Begonia.

## Knollenbildend, grossblumig.

(Eignen sich vorzüglich zum Auspflanzen für Gruppen im Freien, blühen von Frühjahr bis Herbst.)

	1 Stück
<b>Begonia boliviensis</b> , mit zinnoberroten, fuchsienähnlichen Blumen . . . . .	10 St. M. 2,50 30 —

	1 Stück
<b>Begonia Davisii</b> , sehr reichblühend, hellscharlach 10 St. M. 3. . . . .	M. 8 — 40
= <b>Fröbelii</b> , neu, prachtvoll, Blumen leuchtend scharlach 100 St. M. 25., 10 St. M. 3 . . . . .	— 40



<b>Begonia hybrida flore pleno</b> , m. gefüllt. Blumen, diverse gefüllt blühende Sorten . . . . .	10 St. M. 8.
= <b>atropurpurea floribunda</b> , wertvollste für Gruppen prachtvoll schwatzpurpur, gross, reichblühend . . . . .	100 St. M. 40.—, 10 St. 4.50
<b>Begonia hybrida gigantea</b> mit enorm grossen leuchtend roten Blumen bis zu 15 cm Durchmesser prachtvoll, gemischt . . . . .	100 St. M. 45, 10 St. M. 5.
<b>Begonia hybrida gigantea</b> gelb, schön grossbl. . . . .	10 St. M. 5.
= = = rosa, = . . . . .	— 40
= = = feuerrote Nuancen 100 S. M. 30. 10 S. 3.50.	— 40

1 Stück  
M. 8

<b>Begonia hybrida gigantea</b> dunkelrote Nuancen	} 100 S. M. 30.
= = = rosenrothe =	
= = = weisse =	
= = = gelbe =	
= div., Knollen-Begonien in Rommel 100 St. M. 15, 10 St.	
<b>Strauchartige Begonien</b> (dankbar blühende Zimmerpflanzen).	
<b>Begonia Martiana gracilis</b> , schön . . . . .	10 St. M. 3.
= <b>metallica</b> , Blätter schön kupferfarbig . . . . .	— 40
= <b>semperflorens</b> weiss } 10 St. M. 3 . . . . .	— 40
= = = rosa }	
= <b>ricinifolia</b> (punetata nigra), sehr grosse Blätter . . . . .	1 50

1 Stück  
M. 8

**Begonia Schmidt**, sehr reichblühend und bester Winterblüher

1 Stück 50 ♂.
= <b>sanguinea</b> , Blätter auf der Rückseite blutrot 1 St. 50 ♂
= <b>smaragdina</b> , Blätter sammtig grün . . . 1 Stück 75 ♂.
= <b>smolens</b> . . . 1 Stück 75 ♂.

### Begonia Rex-Varietäten

mit silberweisser Zone oder gefleckt.

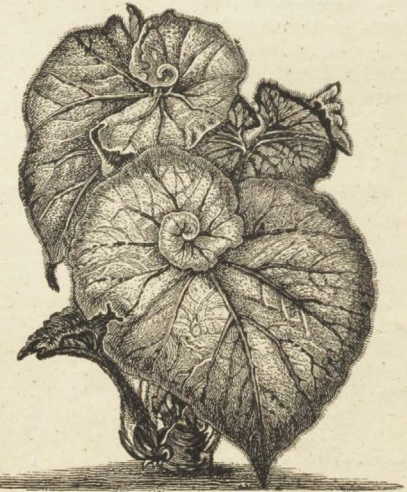
10 St. in 10 der besten buntblättrigen Sorten . . . . .	3 M. 1 Stück 40 ♂.
---	--------------------

(Siehe Abbildung)

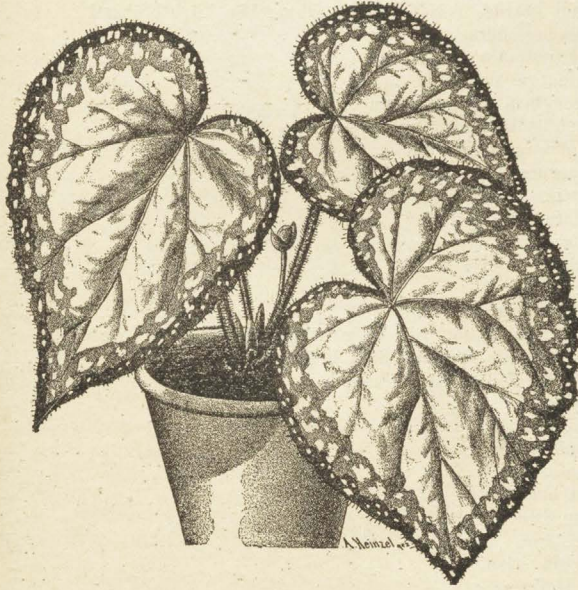
### Begonia discolor Rex-Varietäten.

10 St. in 10 Sorten M. 3. 1 St. 40 ♂
--------------------------------------

**Begonia Rex spiralis Comtesse Louise Erdödy** (siehe Abbildung) Neu, Blätter eigentümlich spiralförmig gewachsen  
10 St. M. 6. 1 Stück 75 ♂.



**Comtesse Louise Erdödy.**  
10 St. 6 M., à St. 75 ♂.



**Begonia Rex-Varietäten.**  
10 St. 6 M., à St. 75 ♂.

## Tropische Orchideen.

Da die Orchideen durch Massen-Import im Preise sehr gesunken sind, haben dieselben mehr Eingang gefunden und sah man auf der letzten internationalen Ausstellung in Dresden einen Flor dieser herrlichen Blumen, wie er in Deutschland noch nicht dagewesen ist. Viele Sorten lassen sich auch ganz gut im Zimmer cultiviren, wenn jedoch ein Gewächshaus zu Gebote steht, kann man natürlich noch mehr erzielen. Die Orchideenblumen zeichnen sich besonders durch lange Dauer aus, aber besonders durch die Form der Blumen, viele auch durch herrlichen Geruch und prachtfolle Farben.

	1 Stück M. 8
<b>Anguloa Clowesi</b> . . . . .	3 —
<b>Aspusia lunata</b> . . . . .	3 —
<b>Bifrenaria Harrisoni</b> . . . . .	4 —
<b>Brassavola Perrini</b> . . . . .	3 —
<b>Brassia verrucosa</b> . . . . .	2 —
<b>Burlingtonia venusta</b> . . . . .	4 —
<b>Calantha Veitchi</b> . . . . .	5 —
<b>Calantha vestita</b> . . . . .	5 —
<b>Cattleya bicolor</b> , starke Pflanze . . . . .	10 —
= <b>Bowringiana</b> . . . . .	6 —
= <b>citrina</b> , mit schön. dottergelben Blüten . . . . .	2 50
= <b>Dowiana</b> , schwefelgelb, Lippe dunkelcarmin . . . . .	7 50
= <b>Gaskelliana</b> . . . . .	7 50
<b>Cattleya intermedia</b> . . . . .	7 50
= <b>Leopoldi</b> . . . . .	7 50
= <b>luteola</b> . . . . .	7 50
= <b>Mendelii</b> . . . . .	6 —
= <b>Mossiae</b> . . . . .	5 —
= <b>Percivaleana</b> . . . . .	5 —
= <b>Perrinii</b> (Laelia) . . . . .	6 —
= <b>superba splendens</b> . . . . .	7 50
= <b>Trianae</b> . . . . .	5 —
<b>Chysis bractescens</b> , mit grossen weissen Blumen . . . . .	2 bis 5 —
<b>Coclogyne cristata</b> . . . . .	3 —

	1 Stück M. 8
<b>Cypripedium Lowianum</b> . . . . .	6 —
= <b>pendulum</b> . . . . .	5 —
<b>Cypripedium barbatum</b> . . . . .	3 —
= = = <b>majus</b> . . . . .	7 50
= = = <b>nigrum</b> . . . . .	10 —
= = = <b>superbum</b> . . . . .	10 —
= <b>candatum</b> . . . . .	7 50
= <b>ciliolare</b> . . . . .	5 —
= <b>insigne</b> . . . . .	2 —
= <b>Lawrencianum</b> mit schönen Blättern und Blüten . . . . .	7 50
= <b>niveum</b> . . . . .	5 —
= <b>Sedeni</b> . . . . .	6 —
= <b>Stonei</b> . . . . .	8 —
= <b>venustum</b> . . . . .	6 —
= <b>villosum</b> . . . . .	6 —
<b>Dendrobium Brymerianum</b> . . . . .	4 —
= <b>Bensoniae majus</b> . . . . .	6 —
= <b>capillipes</b> . . . . .	3 —
= <b>chrysanthum</b> . . . . .	4 —
= <b>chrysotoxum</b> . . . . .	3 —
= <b>crassinodes Barberianum</b> . . . . .	3 —
= <b>cretaceum</b> . . . . .	5 —
= <b>crispidatum roseum</b> . . . . .	5 —
= <b>Dalhousianum</b> . . . . .	5 —



	1 Stück
M. S.	
<b>Dendrobium</b> Devonianum . . . . .	5 —
= formosum giganteum . . . . .	5 —
= heterocarpum . . . . .	4 —
= Jamesianum . . . . .	4 —
= nobile . . . . .	3 —
= Parishii . . . . .	6 —
= Paxtoni . . . . .	6 —
= Pierardii . . . . .	6 —
= primulinum . . . . .	4 —
= suavissimum . . . . .	4 —
= thyrsiflorum . . . . .	3 —
= Wardianum Lowii . . . . .	3 —
<b>Epidendrum</b> cochleatum . . . . .	3 —
= falcatum . . . . .	5 —
= fragrans . . . . .	4 —
= macrochitum . . . . .	4 —
= vitellinum . . . . .	3 —
= = majus . . . . .	5 —
<b>Houletia</b> Bookiehurstium . . . . .	10 —
<b>Laelia</b> albida . . . . .	2 —
= acuminata . . . . .	2 50
= anceps . . . . .	2 —
= = morado, Winterblüher . . . . .	2 50
= autumnalis mit herrlichen weissen mit rosa gezeichneten Blumen. Blütezeit October bis Dezember. Eine der reich blühendsten Orchideen . . . . .	2 —
= furfuracea . . . . .	4 —
= harpophylla . . . . .	5 —
= majalis . . . . .	5 —
= macrostachya . . . . .	5 —
= purpurata . . . . .	4 —
<b>Limatodes</b> rosea . . . . .	6 —
<b>Lycaste</b> aromatica . . . . .	2 —
= Deppei . . . . .	4 —
= Skinneri . . . . .	5 —
<b>Masdevallia</b> amabilis . . . . .	8 —
= Harryana . . . . .	4 —
= polysticta . . . . .	5 —
<b>Maxillaria</b> Harrisoni . . . . .	4 —
= picta . . . . .	4 —
= tenuifolia . . . . .	6 —
<b>Miltonia</b> candida grandiflora . . . . .	4 —
= cuneata . . . . .	4 —
= flavescens . . . . .	3 —
= Morelliana . . . . .	4 —
= spectabilis . . . . .	8 —
<b>Mormodes</b> pardinum . . . . .	8 —
<b>Odontoglossum</b> Alexandrae . . . . .	3 —
= Bictonense . . . . .	4 —
= Cervantesi . . . . .	3 —
= = Morado . . . . .	6 —

	1 Stück
M. S.	
<b>Odontoglossum</b> cirrhosum . . . . .	3 —
= citrosimum, Sommerblüher, wohlriechend . . . . .	2 —
= cordatum . . . . .	4 —
= crispum Lehmanni . . . . .	3 —
= grande . . . . .	7 50
= Insleayi . . . . .	6 —
= maculatum . . . . .	2 —
= nebulosum . . . . .	2 —
= Pescatori . . . . .	6 —
= pulchellum . . . . .	5 —
= Reichenheimi . . . . .	6 —
= <b>Rossi majus</b> , Winterblüher, sehr schön leichtblühend . . . . .	2 —
= Schlieperianum . . . . .	5 —
<b>Oncidium</b> altissimum . . . . .	4 —
= ampliatus majus . . . . .	4 —
= carthaginense sanguineum . . . . .	5 —
= Cavendishianum . . . . .	5 —
= crispum grandiflorum . . . . .	6 —
= flexuosum . . . . .	5 —
= dasytile . . . . .	5 —
= hastatum Rözli . . . . .	5 —
= incurvum . . . . .	2 50
= lancians . . . . .	4 —
= maculatum . . . . .	3 —
= macranthum . . . . .	3 —
= ornithorhynchum, mit sehr zierlichen, äusserst wohl- riechenden Blüten, leicht blühend . . . . .	2 —
= sarcodes, März-April blühend . . . . .	5 —
= Phalaenopsis . . . . .	4 —
= pulvinatum majus . . . . .	6 —
= unguiculatum . . . . .	3 —
<b>Phajus</b> grandifolius . . . . .	7 50
<b>Renanthera</b> coccinea . . . . .	10 —
<b>Saccolabium</b> Blumei majus . . . . .	7 50
= giganteum . . . . .	7 50
<b>Schomburgkia</b> crispa . . . . .	9 —
<b>Scuticaria</b> Hadweni . . . . .	5 —
= Steeli . . . . .	6 —
<b>Sobralia</b> macrantha . . . . .	6 —
<b>Sophronites</b> grandiflora . . . . .	6 —
<b>Stanhopea</b> grandiflora . . . . .	6 —
= insignis . . . . .	3 —
= oculata . . . . .	2 50
= tigrina . . . . .	5 —
<b>Thunia</b> Bensoniae . . . . .	7 50
<b>Vanda</b> Bensoniae . . . . .	5 —
= Denisoniana . . . . .	6 —
<b>Zygopetalum</b> crinitum . . . . .	5 —
6 Sorten Orchideen meiner Wahl . . . . .	12 —
12 = = = = = . . . . .	24 —
25 = = = = = . . . . .	60 —

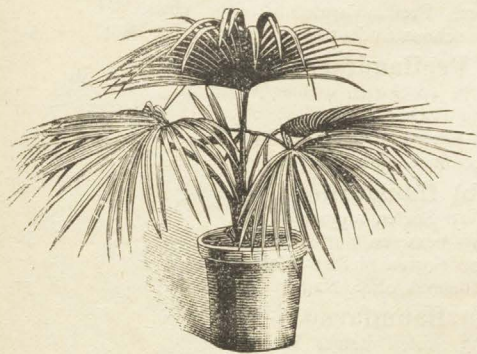
## Palmen, Cycadeen und Pandaneen.

(Palmiers.)

	1 Stück
M. S.	
<b>Areca</b> Baueri (Seaforthia robusta), stark . . . . .	5 —
<b>Caryota</b> urens, junge Pflanzen . . . . .	1 —
<b>Chamaerops</b> excelsa, 1jährige Sämlinge . . . . .	10 St. M. 1.—
= mit 2—3 Wedeln . . . . .	10 = = 4.—
= = 4—6 = . . . . .	10 = = 8.—
= = 7—8 = . . . . .	10 = = 15.—
= humilis, schöne Pflanzen mit 3—4 ausgebildeten Wedeln . . . . .	1 50
<b>Chamaerops</b> humilis, 1jährige Pflanzen . . . . .	10 St. M. 1.—
<b>Cocos</b> Weddelliana zierliche Palme . . . . .	3 —
<b>Corypha</b> australis, 1jährige Sämlinge . . . . .	10 St. 2.—
= stärkere mit 2—3 ausgebildeten Wedeln . . . . .	2 —
= = 4—6 = . . . . .	3 bis
<b>Cycas</b> revoluta, in verschiedenen Grössen, Stämmchen von 5 cm Höhe und 5 cm Durchmesser . . . . .	5 —
= von 10—15 cm Durchmesser . . . . .	12 —
= grössere bis M. 200.— . . . . .	

	1 Stück
M. S.	
<b>Kentia</b> Belmoreana . . . . .	2 —
= <b>Canterburyana</b> , (s. Abbildung.) . . . . .	4 —
= Forsteriana . . . . .	2 —
Die Kentien sind sehr harte und sehr decorative Palmen, die nicht genug empfohlen werden können.	
<b>Latania</b> borbonica mit 3—4 schön entwick. Wedeln (s. Abb. S. 49) . . . . .	1 50
= 1jährige Sämlinge . . . . .	10 St. M. 1,50
= 2 = = . . . . .	10 = = 2.—
<b>Pandanus</b> utilis, junge Pflanzen, sehr empfehlenswert für Zimmer- cultur, (s. Abbildung S. 49) . . . . .	10 St. M. 9
= javanicus <b>fol. var.</b> prächtig weiss buntblättrig . . . . .	3 —
= <b>Veitchi</b> , weiss panachirt . . . . .	2 —
<b>Phoenix</b> dactylifera, echte Dattelpalme, schöne Pflanzen mit 1—2 Wedeln . . . . .	1 —
= 1jährige Säml. . . . .	10 St.
= pumila . . . . . kräftige schöne Pflanzen 10 Stück M. 8,	1 —





*Latania borbonica.*  
à St. M. 1,50



*Pandanus utilis.*  
à St. 1 M.



*Kentia Canterburyana.*  
à St. 3 M.

		1 Stück
	M. S.	
<i>Phoenix reclinata</i> , kräftige schöne Pflanzen . . .	10 St. M. 8,	1 —
= <i>zeylanica</i> , neu, sehr zierlich, 1 jährige Säml. . .	10 = = 3	— 40
<i>Pritchardia filamentosa</i> . . . . .	10 = = 5	— 60
<i>Ptychosperma seaforthia</i> . . . . .		1 50
<i>Sabal princeps</i> . . . . .		1 —

	1 Stück
M. S.	
<i>Sabal umbraculifera</i> , 1 jährige Säml. . . . .	— 50
<i>Seaforthia elegans</i> , Sämlinge, mit 3—4 Blättern . . . . .	1 —
10 schöne Palmen in hübschen Pflanzen zur Zimmer-Kultur meiner Wahl für . . . . .	10 —
10 = = in jungen Pflanzen . . . . .	5 —

## Farne und Lycopodaceen.

Fougères. — Ferns. — Filices.

Die Farne werden besonders für Felsen-Gruppen gern verwendet, sind auch für Bouquets sehr zu empfehlen.

	1 Stück
M. S.	
<i>Acrostichum</i> (Platyserium) grande, sehr interessante Species, sehr selten, starke Pflanze . . . . .	10 —
<i>Adiantum capillus-Veneris</i> , Frauenhaar für's freie Land . . . . .	— 60
= <i>excisum multifidum</i> . . . . .	— 75
= <i>cuneatum</i> schön zu Binderei 10 St. M. 4. . . . .	— 50
= <i>Farleyense</i> , prachtvoll . . . . .	— 75
= <i>formosum</i> . . . . .	— 75
= <i>gracillimum</i> . . . . .	1 —
= <i>hispidulum</i> . . . . .	1 —
<i>Alsophila australis</i> , prachtvolles Baumfarn, kräftige Pflanze . . . . .	2 —
<i>Allosurus crispus</i> . . . . .	— 75
<i>Aspidium americanum</i> . . . . .	1 —
= <i>filix masc.</i> (schöne Freilandfarne), 5 verschiedene Sorten für . . . . .	2 50
<i>Aspidium Goldianum</i> . . . . .	1 —
= <i>Lonchitis</i> , Freiland . . . . .	— 50



*Selaginella lepidophylla.*  
a Stück 75 S.

	1 Stück
M. S.	
<i>Asplenium nidus avis</i> , vogelnestartig, schön . . . . .	1 bis 2 —
= <i>bubiferum</i> . . . . .	— 75
= <i>ebenum</i> . . . . .	1 —
= <i>spinulosum</i> , für's freie Land . . . . .	1 —
= <i>Trichomanes</i> , Freiland . . . . .	— 50
= <i>Filix femina</i> . . . . .	— 50
<i>Balanium antarcticum</i> , Baumfarn, schöne Pflanzen . . . . .	2 —
<i>Blechnum spicant</i> (Lomaria), Freilandfarn, bleibt über Winter grün, schön für Bouquets zu verwenden, 10 St. M. 4 . . . . .	— 50
<i>Cibotium princeps</i> , Baumfarn . . . . .	3 —
= <i>regale</i> , Baumfarn, prachtvolle grosse Wedel bildend . . . . .	3 —
= <i>Schidei</i> , Baumfarn . . . . .	3 —
<i>Cyathea dealbata</i> , Baumfarn, prachtvoll . . . . .	1 50
= <i>medularis</i> = sehr raschwachsend . . . . .	1 50
<i>Cyrtomium falcatum</i> , prachtvolles grossblättriges Freilandfarn . . . . .	— 50
= <i>intermedia</i> . . . . .	— 50
<i>Cystopteris bulbifera</i> , Freiland . . . . .	— 60
= <i>fragilis</i> , Freiland . . . . .	1 —
= <i>regia</i> , = . . . . .	1 —
<i>Davallia elegans</i> . . . . .	1 —
<i>Gymnogramma chrysophylla</i> , Goldfarn . . . . .	1 —
= <i>Wettenhalliana</i> , Silberfarn . . . . .	1 —
<i>Lomaria gibba</i> , schönes Baumfarn . . . . .	1 50
= <i>Spicant</i> (Freiland) . . . . .	10 St. M. 3 — 40
<i>Nephrodium albo punctatum</i> . . . . .	1 —
= <i>molle corymbiferum</i> . . . . .	1 50
<i>Nephrolepis Duffi</i> . . . . .	1 —
= <i>exaltata</i> , sehr schönes Zimmerfarn . . . . .	1 —
<i>Onychium japonicum</i> . . . . .	1 —
<i>Osmunda regalis</i> (Freiland), sehr schön . . . . .	10 St. M. 5 — 60
<i>Phegopteris Dryopteris</i> . . . . .	— 50
= <i>polypodioides</i> . . . . .	— 50
<i>Polypodium aureum</i> , schön . . . . .	— 60
= <i>pustulatum</i> . . . . .	1 25
= <i>vulgare campricum</i> (Freiland) . . . . .	1 —



		1 Stück
<i>Pteris aquilina</i> (Adler-Farn, Freiland)	10 St. M. 4.	— 50
= <i>argyrea</i> , weiss-bunt	10 = = 5.	— 60
= <i>cretica albo-lineata</i>	10 = „ 5.	— 60
<i>Pteris serrulata</i> , schön zu Bouquetbinderei verwendbar,		
100 St. M. 15, 10 St. = 2		— 30
= <i>cristata</i> , schön		— 50
= <i>tricolor</i> , sehr schön		1 —
<i>Scolopendrium officinale</i> (vulgare), Freilandfarn		— 75
= <i>crispum</i>		1 —
= <i>digitatum</i>		1 50
= <i>undulatum</i>		1 50
<i>Selaginella apoda</i> , niedlich	10 St. M. 3.	— 40
= <i>caesia</i> , mit stahlblauen Blättern	10 = = 5.	— 60
= <i>cuspidata</i> , sehr schön	10 = = 5.	— 60
= <i>lepidophylla</i> , die sogenannte Auferstehungspflanze, Texas, in ihren Eigenschaften ähnlich der Rose von Jericho, Rosetten bildend, (s. Abb. S. 49).	10 St. M. 6.	— 75
= <i>Martensi fol. arg. var.</i>	10 = = 7.	— 80

		1 Stück
<i>Selaginella stolonifera</i>	10 St. M. 2.	— 30
= <i>Wildenowii</i>		— 75
<i>Strutiopteris germanica</i> , Freilandfarn, unstreitig eines der schönsten deutschen Farne, 10 St. M. 4.		— 50

#### a) Freilandfarne.

10 Stück Freilandfarne in 10 Sorten meiner Wahl	5 —
10 = = bessere Sorten	7 50
20 = = in 20 Sorten meiner Wahl	12 —
25 = = im Rommel ohne Namen	5 —

#### b) Hausfarne.

10 Stück Hausfarne in 10 Sorten meiner Wahl	5 —
10 = = = 10 besseren Sorten	7 50
20 = = = 20 Sorten meiner Wahl	12 —
25 = = im Rommel ohne Namen	5 —

#### c) Baumfarne.

5 Stück Baumfarne in 5 Sorten meiner Wahl	10 —
---	------

## Sumpf- und Wasserpflanzen.

Die mit W bezeichneten verlangen Kultur im Warmhause, die mit K bezeichneten können während des Sommers in freie Bassins gesetzt, im Winter im temperirten Hause aufbewahrt werden, die nicht bezeichneten halten im Freien aus.



*Dionaea muscipula.*  
à Stück 1 M.



*Sarracenia purpurea.*  
à Stück 1 M. 25 S.



#### Fleischfressende Pflanzen.

		1 Stück
a. <i>Nepenthes</i> . b. <i>Sarracenia</i> . c. <i>Drosera</i> . d. <i>Dionaea</i> . e. <i>Darlingtonia</i> .		M. S.
<i>Isolepis polifera</i>		— 60
<i>Juncus zebra</i> K. neu, die pfriemenförmigen Blätter und Halme gleichen durch ihre Panachirung den Stacheln des Stachelschweines		1 —
<i>Limnocharis Humboldtii</i> K., sehr schön, mit grossen dreiblättrigen citronengelben Blüten		1 50
<i>Nepenthes</i> , Kannenträger in verschiedenen Sorten		10 —
<i>Nymphaea alba</i> , grossblumige weisse Wasserrose	10 St. M. 7.—	— 90
<i>Pistia stratioides</i> , W. schwimmende Wasserpflanze		— 75
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	10 St. M. 4.—	— 50
<i>Sarracenia flava</i> , K. mit gelben langen Schläuchen		1 50
= <i>purpurea</i> K. Interessante Schlauchpflanze für Warm- und Kalthaus ( <i>Sarracenia purpurea</i> , welche ich mit <i>Dionaea muscipula</i> auf dem Schneekopf des Thüringer Waldes zwischen Sumpfmöos ausgepflanzt habe, haben sich schon viele Winter gut erhalten, ohne vom Frost zu leiden)	10 St. M. 10 —	1 25
<i>Trianaea bogotensis</i> , reizend kleine Wasserpflanze, sehr schön für Zimmeraquarien	10 St. M. 3.50	— 45
<i>Typha angustifolia</i>		— 40
= <i>latifolia</i>		— 40
= <i>minima</i> , reizend		1 25
<i>Vallisneria spiralis</i> fem. und masc.	10 St. M. 4.—	— 50

#### Sortimente nach meiner Wahl.

5 schöne Sorten für Zimmeraquarien	M. 3 —
5 = = = Bassins im Freien	2 50
10 = = = =	3 50

		1 Stück
<i>Acorus Calamus</i>	10 St. M. 3.—	— 40
= fol. var. schön		2 50
<i>Alisma natans</i>	10 St. M. 3.—	— 40
<i>Aponogeton distachyon</i> K., eine der schönsten Pflanzen für Zimmeraquarien, blüht fast ununterbrochen, schön weiss; sehr leicht zu kultiviren	10 St. M. 9.—	1 —
<i>Azolla canadensis</i>	10 = = — 50	— —
<i>Calla aethiopica</i> K., sehr beliebte Zimmerpflanze mit grossen weissen Blumen	10 St. M. 4.—	— 50
= <i>compacta</i> K. <i>nana</i> . Dies: neue Zwerg- <i>Calla</i> wird 1 1/2 2 Fuss hoch, sehr zu empfehlen. Blühbare Pflanzen	100 St. M. 45.—	— 60
= = =	10 = = 5. —	— 60
<i>Caltha palustris</i> fl. pl. K.	10 = = 4.—	— 60
= <i>grandiflora</i> fl. pl. K.,		— 30
<i>Cyperus alternifolius</i> K.		— 75
= fol. var. W.		— 50
= <i>distans</i> , eine der schönsten Sorten	10 St. M. 4.—	— 40
= <i>laxus</i>		1 50
= fol. var.		3 —
= <i>Papyrus</i> , W. echte Papierstaude	M. 1.50 bis	
<i>Dionaea muscipula</i> , K. Venus Fliegenklappe, eine der interessantesten Insekten fangenden Pflanzen (siehe Abb.)	10 St. M. 8.—	1 —
<i>Drosera rotundifolia</i> , Sonnentau	10 = = 3.—	— 40
<i>Glyceria aquatica</i>	10 = = 3.—	— 40
<i>Isolepis gracilis</i> , W.		— 40

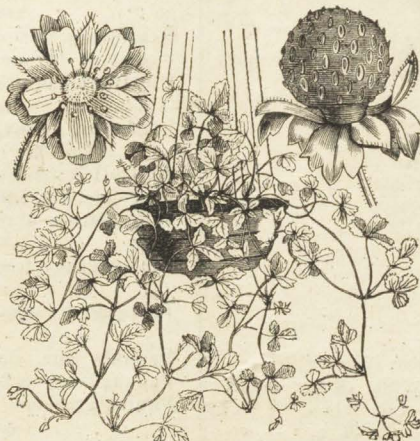


# Kalthauspflanzen.

Plantes de serre froide. — Greenhouse Plants.



**Azalea indica.**  
10 St 8 M., 1 St. 1 M.



**Fragaria indica.**  
10 St. 2 M. 50 A., à St. 30 A.

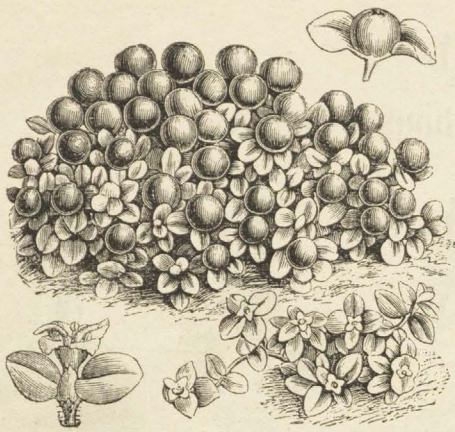


**Melaleuca.**  
10 St. 4 M., à St. 50 A.

	1 Stück
<b>Abutilon Feuerball</b> schönster am dankbarsten blühend . . .	— 50
= starke Pflanzen . . .	1 —
= <b>Thompsoni</b> buntblättrig . . .	— 50
= fl. pl. gefülltblühend . . .	— 75
= <b>Max</b> , sehr grossblumig <b>Neu</b> . . .	1 —
= <b>Albert Delaux</b> schön rosa . . .	— 50
= <b>Vexillarium</b> fol. var. . .	— 50
= 5 schön blühende Sorten meiner Wahl . . .	2 —
= 3 buntblättrige Sorten meiner Wahl . . .	2 —
<b>Agapanthus umbellatus</b> , blau blühend, stark, blühbar 50 A bis	1 —
= fol. variegatis buntblättrig . . .	1 —
<b>Aralia Sieboldi</b> (japonica), schöne Zimmerpflanze, 50 A bis	1 —
= variegata, sehr schöne Decorationspflanze . <b>Neu</b>	3 00
= papyrifera prachtvoll blühend . . .	— 60
<b>Arundo Donax</b> fol. var., prachtvoll buntblättrig . . .	1 —
<b>Aucuba japonica</b> , hübsche Pflanzen, 10 St. M. 4. à St. 50 A bis	1 —
<b>Azalea indica</b> , in guten Sort. mit Knospen (s. Abb.) 10 St. M. 8.	1 —
= stärkere 3—4jährig 10 St. in 10 Sorten M. 14. à St.	1 50
= mollis, in prachtv. Farben, s. dankbar blüh., 10 St. 8 M.	1 —
<b>Bignonia jasminoides</b> , Schlingpflanze, prachtvoll blühend . . .	1 —
<b>Buxus arborescens</b> , Buchsbaum . . . 50 A bis	1 —
= elegantissima variegata . . .	— 75
= thymifolia, kleinblättrig . . .	— 75
= macrophylla rotundifolia . . .	— 75
= japonica aurea, gelbbuntblättrig . . .	— 75
<b>Calistemon</b> , siehe <b>Metrosideros</b> . . .	—
<b>Camellia japonica</b> fl. pl. in 10 schönen Sorten ohne Knospen	15 —
= fl. pl. Pflanzen mit Knospen . . .	2 —
= alba plena, die schönste weissgefüllte . . .	2 50
<b>Casuarina sumatrana</b> . . .	— 50
<b>Cestrum aurantiacum</b> . . .	— 75
<b>Choisia ternata</b> , mit weissen wohlriechenden Blumen 10 St. M. 5.	— 60
<b>Crysanthemum</b> siehe Florblumen.	
<b>Cineraria hybr.</b> grandiflora . . . 10 St. M. 2.50	— 30
= plenissima . . . 10 = = 3.—	— 35
<b>Citrus aurantium</b> Apfelsine . . .	2 —
= sinensis, mit und ohne Früchte . . . M. 1 bis	5 —
<b>Clianthus puniceus</b> . . .	1 —
<b>Clethra arborea</b> , Maiblumenbaum . . .	1 —
<b>Colletia bicktoniensis</b> , Blätter eigenthümlich hornartig stachelspitz	— 75
= cruciata . . .	1 —
<b>Convolvulus mauritanicus</b> , hübsche Ampelpflanze . . .	— 50
<b>Correa alba</b> , zu Unterlagen . . .	— 75
<b>Cuphea platycentra</b> , blüht das ganze Jahr . . . 10 St. M. 3.	— 40
<b>Cytisus attleyanus</b> , mit Knospen . . .	1 —
<b>Datura arborea</b> , mit grossen weissen Blumen . . .	1 00
= coccinea, mit roten Blumen . . .	1 —

	1 Stück
<b>Diosma alba</b> , Laub wohlriechend . . . 50 A bis	1 —
<b>Erythrina crista-galli</b> . . .	— 80
= 10 schöne Sorten meiner Wahl . . .	7 50
<b>Escallonia macrantha</b> , Blätter glänzend grün, Blüten schön rot	— 60
<b>Eucalyptus globulus</b> , sehr hübsche raschwachsende Blattpflanze,	
<b>Fieberheilbaum</b> . . .	— 50
<b>Eugenia australis</b> (Myrthus), hübsche Decorationspflanze . . .	— 75
= <b>Ugnii</b> sehr reich blühende Myrthe à St. . . .	1 50
<b>Eulalia japonica</b> schönes decoratives Gras mit rosa Blüten-	
rispen, härter als <b>Gynerium argenteum</b> . . .	— 50
<b>Evonymus japonicus</b> , 50—75 cm hoch mit glänzend grünen,	
oft gelb estreiften Blättern, ist eine sehr werthvolle	
Zierpflanze für's Zimmer, da sie Wärme und Kälte,	
Licht und Schatten verträgt und nur in der Zeit	
des jungen Triebes recht hell stehen muss	
= 5 Stück in 5 schönen Sorten . . . 10 St. M. 4.	— 50
<b>Fragaria indica</b> , indische Erdbeere, mit schönen roten Beeren,	
eine der besten Ampelpflanzen 10 St. M. 3,—	— 40
<b>Fuchsia procumbens</b> , mit ganz kleinen Blättern, zeichnet sich	
besonders durch eigenthümliche Blumen, später	
roten Beeren und hängenden Aestchen aus, für	
Ampeln sehr zu empfehlen . . . 10 St. M. 3.	— 40
<b>Grewillea robusta</b> , sehr decorative Blattpflanze 10 = = 4.	— 50
<b>Habrothamnus fascicularis</b> . . .	— 50
= <b>Novelli</b> , schön, Blütenrispen feurig carmosinrot . . .	— 75
<b>Hedera Epheu</b> , 3 bunte Sorten à 1 St. . . .	2 —
= 3 grünblättrige Sorten, à 1 St. . . .	1 —
<b>Hydrangea cyanoclada</b> neu, sehr schön . . .	— 50
= hortensis, rotblühende . . . 10 St. M. 4.	— 50
= starke Pflanzen . . . M. 1. —	2 —
= jap. fol. albo variegatis . . . 10 St. M. 4.	— 50
= Imperatrice Eugenie . . . 10 = = 4.	— 50
= Otaksa . . . 10 = = 4.	— 50
= <b>Thomas Hoog</b> Blütenolden sehr gross und rein-	
weiss; ist die beste Sorte zum Treiben und	
für den Markt. . .	— 75
= <b>paniculata grandiflora</b> , sehr schön, reichblühend . . .	— 75
<b>Jasminum nudiflorum</b> , gelbblühend . . . 10 St. M. 4.	— 50
<b>Ilex aquifolia</b> , niedrige, grüne und bunte . . .	1 —
<b>Laurus laurocerasus</b> (Kirschlorbeer), siehe <b>Prunus</b> .	
<b>Leucophyta Browni</b> , die einzelnen Zweige sehen aus wie Silber-	
draht, schön auf Rasen . . . 10 St. M. 4.	— 50
<b>Leycesteria formosa</b> fol. varieg., schön buntblättrig . . .	— 50
<b>Libonia penrhosiensis</b> , Winterblüher mit gelbroten Blüten . . .	
10 St. M. 4.	— 50
<b>Ligustrum japonicum</b> , mit langen weissen Blütenrispen . . .	1 —





Nertera depressa.

100 St. 25 M., 10 St. 3 M., à St. 40 M.

Lobelia fulgens, Queen Victoria, mit dunkelroten Blättern	10 St. M. 3	— 40
Melaleuca, verschiedene Sorten als Grün für Bouquets schön zu verwenden, (s. Abb. S. 51)	10 St. M. 4	— 50
Metrosideros semperflorens schöne neuholländer Pflanze mit steifen Blättern und hochroten Blüten, die einer Flaschenbürste ähnlich, um den Stengel zu einer Aehre gruppiert sind.	10 St. M. 5	— 60
Mimulus moschatus Harrisoni, Moschuspflanze mit grossen gelben Blüten, sehr zu empfehlende Zimmerpflanze.	10 St. M. 2.	— 30
Mitraria coccinea, sehr schön, scharlachrot blühend	— 75	
Myoporum crystallinum, hübsche Decorationspflanze	— 40	
Myrthus communis latifolia, breitblättrige Myrthe, 10 St. M. 4	— 50	
" " angustifolia, kbltr. Myrthe, 20 cm hohe Pflanzen	10 St. M. 4.	— 50
" " Jenny Reitenbach	10 " = 4.	— 50
" " Kronenbäumchen nach Stärke 1 bis 3	— 3	—
" " angustifolia nana compacta floribunda, leicht und reichblühend	— 50	
" " fol. varieg., buntblättrig	— 75	
Nerium Oleander, album plenum, weiss gefüllt	— 75	
" " roseum plenum, rosa gefüllt	— 75	
" " Madoni grandiflora, weiss, grossblumig, gefüllt	— 75	

Araucaria imbricata.  
à St. 4 M.1 Stück  
M. 8

Nerium Oleander, 5 andere, teils gefüllte, teils einfache, schöne neue Sorten	3 50	
" " 10 Sorten	6 50	
Nertera depressa, Miniaturpflanze, nicht über 3 cm hoch, mit orangeroten erbsengrossen Früchten, sehr zierlich (kräft. Pfl.)	100 St. 25 M., 10 St. M. 3.—	— 40
Osmanthus ilicifolius, stark	— 1	—
Passerina filiformis, zartes Grün in Bouquets	— 1	—
Passiflora coerulea, blaublühende Passionsblume, schöne Zimmerpflanze	10 St. M. 5.	— 60
Phormium tenax, Neuseeland-Hanf	— 1	—
" Veitchi, buntblättrig	— 2 50	
Phygellus capensis, schön blühend	10 St. M. 5	— 60
Pincenectitia tuberculata	10 " = 8.	— 1
Pittosporum Mayi, mit glänzend grünen Blättern, stark	— 1	—
" " fol. arg. marginatis, sehr schön	— 60	
Plectranthus fruticosus, Mottentod, gute Zimmerpflanze	10 St. M. 3.	— 40
Polygonum rotundifolium (vaccinifolium) niedliche Ampelpflanze	10 St. M. 4.	— 50
Primula chin. alba pl., bester Winterblüher	10 " = 4.	— 50
Prunus lauro-cerasus mit grossen glänzenden Blättern	50 M. 8 bis	— 1
Punica granatum, gefüllte Granate	M. 1,50 bis	— 5
" " nanum, einfach Zwerg-	M. 1. bis	— 3
Rhododendron arboreum hybridum, mit Knospen, gute Sorten	10 St. M. 20.	— 2 50
" " starke Pflanzen	10 " = 25.	— 3
" " gute Sorten ohne Knospen	— 1 50	
" Comet, Blume gross, weiss mit gelber Zeichnung, wohlriechend, mit Knospen	— 2	—
" Suave Blume sehr gross, glockenförmig, reinweiss, sehr wohlriechend, mit Knospen	— 2	—
Salvia patens, grossblumig, blau, prachtvoll	10 St. M. 3.	— 40
" tricolor, mit dreifarbigem Blättern, schön	10 " = 4.	— 40
Sparmannia africana, hübscher Winterblüher	10 St. M. 6.	— 75
Solanum Hendersoni, niedrig verzweigt, mit scharlachroten Früchten, hübsche Marktpflanze	10 St. M. 4	— 50
Tecoma (Bignonia) jasminoides	— 1	—
Teucrium marum (Katzenkraut), stark riechend	— 40	
Tropaeolum majus fl. pl. Frieda Thalacker, die schönste dicht-gefüllte scharlachrote indische Kresse	10 St. M. 3.	— 40
Veronica, 5 Sorten meiner Wahl für	— 1 50	
Veronica, Hendersoni variegata, constant bunt	— 50	
" " Vulcain, reichblühend, dunkelviolet	— 50	
Viburnum Tinus, buschige Pflanzen (Laurus Tinus), 10 St. M. 3.	— 40	
" " kleine Kronenbäumchen	M. 5 bis	— 20
" " Veitchi	— 1	—
10 schönblühende Kalthauspflanzen meiner Wahl	— 4	—
10 schöne Kalthaus-Blattpflanzen meiner Wahl	— 4	—

## Coniferen.

Die mit \* bezeichneten halten unsere nordischen Winter aus.

1 Stück	M. 8
* Abies amabilis, californ. Weisstanne	2 —
* " balsamea, circa 30 cm hoch	— 60
* " canadensis, 50 cm hoch	1 50
* " cilicica 60 cm hoch	— 50
* " Douglasi, 80 cm hoch	— 1
* " Fraseri, 80—100 cm hoch	1 50
* " grandis 30 cm hoch	— 60
* " lasiocarpa, prachtvoll, 30 cm hoch	2 —
* " nobilis, sehr schön, 30 cm hoch	2 —
* " nobilis glauca, prachtvoll, 30 cm hoch	3 —
* " Nordmanniana, 50 cm hohe schöne Pflanzen	2 —
* " Nordmanniana, Samenpflanzen, 30 cm hoch	1 —
Araucaria Bidwilli, kräftige Pflanzen, circa 40 cm hoch	10 —
" Cunninghami, schöne Pflanzen, 40—50 cm hoch	10 —
" excelsa, kräftige Stecklingspfl., 40 cm hoch	7 50
" " 30 cm hohe schöne Stecklingspflanzen	5 —



	1 Stück
<i>Araucaria excelsa</i> , 20 cm hohe schöne Pflanzen . . . . .	3 —
= <i>imbricata</i> , sch. Pflanz., ca. 60—70 cm hoch (s. Abb. S. 52)	4 —
* <i>Biota</i> ( <i>Thuja</i> ) <i>aurea</i> , schöne Pflanzen circa 50 cm hoch . . .	3 —
= " " " circa 30 cm hohe Pflanzen . . . . .	1 50
= " " " elegantissima, 40 cm hoch . . . . .	2 —
* " " " <i>semp</i> <i>aurea</i> , sehr schön, 40 cm hoch . . . . .	1 —
* <i>Cedrus atlantica</i> . . . . . 40 cm. hoch	1 50
* " <i>Deodera</i> . . . . . 40 cm. hoch	1 25
= <i>Libani</i> , 30 cm hoch . . . . .	2 —
<i>Cephalotaxus Fortunei</i> , 2 jähr. Sämlinge, 15 cm hoch . . . .	— 50
* <i>Chamaecyparis nutkaensis</i> ( <i>Thuja</i> ) ( <i>opsis borealis</i> ), ganz winterharte prachtvolle Sorte, 30—40 cm hoch M. 1.	1 50
= " " " 50—60 cm hoch . . . . .	— 50
* <i>Cryptomeria elegans</i> , graciöse Conifere, 50 cm hoch . . . .	1 —
= <i>japonica</i> 50 cm hoch . . . . .	1 —
* <i>Capressus Lawsoniana</i> , 50 cm hoch, schön . . . . .	1 —
= " " " 30 cm hoch . . . . . 10 St. M. 4.	— 50
= " " " elegantissima . . . . .	— 50
= " " " robusta, 60 cm hoch . . . . .	— 75
= " " " <i>stricta viridis</i> , schön, dunkelgrün 30 cm hoch	1 50
* <i>Juniperus glauca</i> , 60 cm hoch . . . . .	1 50
<i>Juniperus hibernica</i> , sehr schön, 50 cm hoch . . . . .	2 —
= <i>Sabina</i> ( <i>prostrata</i> ), 50 cm hoch . . . . .	2 50
= " " " <i>fol. varieg.</i> , kleine Pflanzen, 20 cm hoch . . . .	1 —
= <i>virginiana</i> , 1 m hoch . . . . .	2 50
* <i>Larix europaea</i> , Lärchentanne, 1 m hoch . . . . .	1 —
* <i>Picea excelsa</i> <i>pygmaea</i> , Zwerg-Tanne, 30 cm hoch . . . . .	2 50
= <i>obovata</i> ( <i>Sibirien</i> ), 60 cm hoch . . . . .	3 —
= <i>orientalis</i> , 50 cm hoch . . . . .	2 —
* <i>Pinus austriaca</i> , 1 m hoch, Schwarzkiefer, schön als Einzelpflanze	1 50
= <i>Strobus</i> , Weymouthskiefer, 1 m hoch . . . . .	1 50
* <i>Retinospora</i> ( <i>Chamaecyparis</i> ) <i>ericoides</i> , niedrige hübsche Büsche bildend, 30 cm . . . . .	— 50

	1 Stück
<i>Retinospora leptoclada</i> . . . . .	— 50
* " <i>obtusa</i> , <i>compacta nana</i> . . . . .	— 50
* " <i>obtusa filicoides</i> , 30 cm hoch . . . . .	1 —
* " <i>pisifera aurea</i> . . . . .	— 50
* " <i>plumosa</i> . . . . .	— 50
* " " <i>aurea</i> , hübsch, . . . . .	— 50
* " " <i>squarrosa Veitchi</i> . . . . .	— 50
* <i>Taxodium distichum</i> , 60—80 cm hoch . . . . .	1 50
* <i>Taxus baccata</i> , 1 m hoch . . . . .	3 —
= " " " 50 cm hoch . . . . .	1 —
= " " " elegantissima, schön, gelbbunt, 50 cm hoch . . . .	2 —
= " " " kleine Pflanzen . . . . .	— 50
* " <i>hibernica</i> ( <i>fastigiata</i> , <i>pyramidalis</i> ), 20 cm hoch . . . .	— 50
* " " " 1 m hoch . . . . .	5 —
<i>Thuja aurea</i> , siehe <i>Biota aurea</i> .	
* " <i>gigantea</i> ( <i>Libocedrus decurrens</i> ), 80 cm hoch, prachtvoll	2 50
* " <i>Lobbi</i> , 1 m hoch . . . . .	2 50
* " <i>occidentalis</i> , 75 cm hohe Pflanzen, . . . . . 10 St. M. 5.	— 60
* " ( <i>Biota</i> ) <i>orientalis</i> , circa 60 cm hoch, sehr schön . . . . .	1 —
* " " " elegantissima, goldgelb, 30 cm hoch . . . . .	1 —
* " <i>pygmaea</i> , 30 cm hoch . . . . .	1 —
* " <i>sibirica</i> ( <i>Warreana</i> ), ganz winterhart . . . . .	— 50
* " <i>Vervaineana</i> , 60 cm hoch, buschig . . . . .	1 50
* <i>Thujopsis dolobrata</i> , 25—30 cm hoch . . . . .	1 —
= " " " kleine, 15—20 cm hohe Stecklingspflanzen . . . .	— 50
* " " " <i>fol. varieg.</i> , 40 cm hoch . . . . .	1 —
= " " " kleine, 20—30 cm hohe Pflanzen . . . . .	— 50
* " <i>laetevirens</i> , sehr feine zierliche Conifere, 25 cm hoch	1 —
* <i>Wellingtonia gigantea</i> , 30 cm hoch . . . . .	1 —
= " " " 50 cm hohe schöne gesunde Pflanzen	2 —
10 Stück Coniferen nach meiner Wahl in 10 schönen im Freien ausdauernden Sorten in 50—100 cm hohen Exemplaren . . . . .	20 —
10 " " in 25—50 cm hohen Exemplaren . . . . .	7 50

## Rosen

für Topfkultur und für's freie Land.

Ich ziehe jährlich ca. 20 000 Rosen in Töpfen und kann daher das ganze Jahr hindurch zu jeder Zeit liefern.

### I. Topfrosen.

#### Rosa Lawrenceana,

allerliebstes Miniaturröschen, sehr dankbar blühend, eignet sich sehr gut zu Einfassungen.

	1 Stück
<i>Lawrenceana rosa</i> . . . . . 10 St. M. 3.—	— 40
= <i>alba plena</i> reinweiss . . . . . 10 " " 5.—	— 60
= <i>Gloire de Lawrenceia roth</i> . . . . . 10 " " 4.—	— 50

#### Rosa bengalensis

(Monatsrosen). Ganz ausgezeichnet für Beete und Gruppen, da dieselben bis in den Spätherbst ununterbrochen blühen

<i>Cramoisissuperieur</i> , dunkelcarmoisin 100 St. M. 25. 10 St. M. 3.—	— 40
<i>Ducher</i> , weiss neu . . . . . 10 " " 5.—	— 60
<i>Hermosa</i> , dicht gefüllt rosa . . . 100 St. M. 25. 10 " " 3.—	— 40
10 weitere Sorten in verschiedenen Farben . . . 10 " " 3.50	— 45

#### Rosa indica Thea (Thee Rosen).

<i>Etoile de Lyon</i> , leuchtend schwefelgelb . . . 10 St. M. 6.—	— 75
<i>Gloire de Dijon</i> . . . . . 10 " " 5.—	— 60
<i>Marechal Niel</i> , bekannte gelbe Rose . . . . 10 " " 6.—	— 75
<i>Niphetos</i> weiss, wertvollste für Treiberei . . 10 St. M. 7.—	— 80
<i>Perle de Lyon</i> , dunkelgelb . . . . . 10 " " 6.—	— 70
= <i>des jardins</i> , strohgelb . . . . . 10 " " 6.—	— 70
<i>Reine Marie Henriette</i> , kirschrot . . . . . 10 " " 7.—	— 80
<i>William Francis Bennet</i> , 1000 Dollar-Rose. (Als Neuheit wurde diese mit 1000 Dollar bezahlt.) 10 St. M. 7.—	— 80
<i>La France</i> , prächtig rosa . . . . . 10 " " 5.—	— 60
<i>Thee-Rosen</i> . . . . . 10 St. in 10 Sorten M. 6.—	— 75
25 " " 25 " " 13.50	
100 St. in 50 oder mehr Sorten = 45.—	

### Neuheit ersten Ranges.

Neuheit und schönste weisse Theerose „Die Braut“.



Neuheit und schönste weisse Theerose „Die Braut“.

„Die Braut“ niedrig veredelt 10 St. 12 M. à St. M. 1,50.  
Rosa indica Thea (Thee Rosen).



### Rosa Noisettiana (Noisette-Rosen).

William Allen Richardson	10 St. M. 5.—	— 60
	10 St. in 10 Sorten M. 5.—	
	100 = = 10 = = 45.—	

### Rosa Bourbonica (Borbon-Rosen).

Souvenir de la Malmaison, atlasweiss	10 St. M. 5.—	— 60
Bourbon-Rosen	10 St. in 10 Sorten M. 4.50	— 50
	100 = = 10 = = 40.—	

### Rosa hybrida bifera (Remontant-Rosen).

10 St. in 10 Sorten M. 4.50	— 50
25 = = 25 = = 9.—	
100 = = 50 = = 32.—	
1000 = = 100 = = 300.—	

1 Stück  
M. 8

## II. Rosenbäumchen.

1 Stück	M. 8
Remontant, Bourbon u. Noisette-Rosen, hochstämmig	
100 St. in 100 Sorten M. 110.—	50 St. in 50 Sorten M. 60.—
	10 St. in 10 Sorten M. 13.50
Thee-Rosen, hochstämmig	10 = = 10 = = 18.—
Marechel Niel, schön gelb, hochstämmig	10 St. M. 18.—
	= hochstämmig im Topf cultivirt 10 = = 22.50
Niphetos, reinweiss, wertvollste für Treiberei. Hochstämmig	
im Topf	10 St. M. 25.—
Remontant-Moos-Rosen, in 5 Sorten	10 St. M. 5.—
Kletter-Rosen in 5 Sorten	10 = = 4.—
Trauer-Rosen, hochstämmig	10 = = 20.—
Persian yellow, wurzelecht	10 = = 4.—
	= hochstämmig 10 = = 10.—
Garten-Centifolia, verpflanzte starke	10 = = 3.—
Garten-Moos-Rosen verpflanzte starke rote	10 = = 4.—
Rosa villosa, Rosenapfel zum Einmachen	— 75
Die niedrig veredelten Rosen befinden sich in Töpfen zur	
Wintertreiberei geeignet und sind daher jederzeit versendbar.	
Ausführliches Sortenverzeichnis auf Verlangen gratis.	

## Florblumen, für Parterres etc.

1 Stück  
M. 8

Agathaea coelestis mit himmelblauen Blumen	— 50
Calceolaria rugosa, strauchartig, sehr hübsch für Gruppen, blühen den ganzen Sommer und Herbst bis in den Winter 10 St.	3 —
= hybrida, neueste Zwerg-grossblumige, halbhohe u. hohe, getigerte und getuschte Sorten je nach Wunsch	
10 St. M. 2.50	— 30
Chrysanthemum, grossblumige neue Sorten à 40 & 10 Sorten	3 —
= Pompon, neue Sorten . . . . . à 40 = 10 =	3 —
= Zwerg-, neue Sorten . . . . . à 40 = 10 =	3 —
Cineraria hybrida grandiflora, prachtvoll grossblumig 10 St. M. 3.	— 40
= = = plenissima . . . 10 St. M. 4.	— 50

### Fuchsien.

Specielles Verzeichnis steht auf Wunsch zu Diensten. Nachstehend habe einige der besten neueren und neuesten Sorten gewählt, die ich ganz besonders empfehlen kann.

#### a) Gefülltblühende.

S. = Sepalen C. = Corolle.

Berliner Kind, S. carminrot, C. reinweiss	— 40
Formosa, S. carminrosa, C. bischofsblau	— 40
Frau Emma Töpfer, S. carmin, C. weiss in rosa übergehend	— 30
I. C. Rousseau, S. carmin, C. dunkelblau	— 40
Mrs. E. G. Hill, S. carmin, C. rahmweiss rosa geadert, sehr grossblumig	— 50
Phénoménal, S. carmin, C. violett rot geflammt, sehr grossbl.	— 50
Pygmalion, S. carminrosa, C. dunkelviolet	— 40
Schneewittchen, S. carmin, C. weiss eine der beliebtesten Sorten	— 30

#### b) Einfache.

Arabella, S. weiss, C. brillantrosa	— 30
Aurora, S. lachsrosa, C. lachsrot	— 30
Charles Blank, S. carmin, C. violettrot	— 40
Creusa, S. dunkelcarmin, C. schwarzblau, die dunkelste aller Fuchsien	— 50
Daniel Lambert, S. dunkelcarmin, C. dunkelviolet	— 30
Electric Light, S. und Kelch weiss, C. carminrosa	— 40
Flacon de neige, S. carmin C. weiss glockenförmig	— 40
Fallschirm, S. carminrosa, C. violettrot	— 40
Mrs. Rundel, S. lachsrosa, C. lachsrot, sehr langblumig, bester Winterblüher	— 40

#### c) Buntblättrige.

Corymbiflora fol. var.	} jede à . . . . .	— 40
Globosa fol. var.		
Golden Treasure		
Gracilis fol. var.		
Meteor		
Sunray		
Fuchsien, 10 ältere Sorten meiner Wahl	gef. u. einf. 10 St. M. 2.50	— 30
= 10 neuere = = =	10 = = 3.50	— 40
= Hochstamm in 10 besten Sorten	10 = = 20.	2 50



Fuchsien, Kronenbaum.

1 Stück  
M. 8

1 Stück	M. 8
Gazania splendens, sehr hübsch zu Gruppen	10 St. M. 3.00.
= fol. var. . . . .	10 = = 5.00.
Heliotropium, 10 St. in 10 älteren und neueren Sorten	= 3.00.
= Jersey Beauty, beste und am dankbarsten blühende prächtige Zwergsorte	10 St. M. 3.—
= Hochstamm 50—100 cm hoch, ist eine prächtige Grab-schmückung und eignet sich sehr gut als Einzelpflanze	2 —
Lantanen, 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl in prachtvollen Farben, für Zimmer und Freilandkultur gleich gut geeignet; blüht den ganzen Sommer und Herbst hindurch sehr dankbar	3 —
Lobelia erinus, Kaiser Wilhelm, beste blaue Sorte für Teppich-beete, in Topfbällchen	100 St. M. 5. 10 St.
= Sämlinge . . . . .	100 = = 2. 10 =
= fulgens, scharlachrote Blumen, dunkle Belaubung	10 St.
Malven, beste englische und schottische Preis- . . . .	10 =
Myosotis, siehe Stauden.	



<b>Nelken, Germania</b> , hat rosenförmige Blumen von 5—7 cm. Durchmesser und tief canariengelber Farbe. Die Pflanze hat einen kräftigen Wuchs, wird ca. 60 cm hoch und gehört zweifellos zu den prächtigsten Neuzüchtungen des letzten Jahres . . . . . 10 St. M. 12		1 50
= beste Topf-, 10 Sorten	aus dem besten Sortiment	3 —
= " " 25 " }	gewählt, sehr kräftige	7 —
= " " 50 " }	Pflanzen	14 —
= " " " im Rommel, . . . 100 St. M. 12. 10 St.		1 50
= " " Land- im Rommel, extra 100 = = 8. 10 =		1 —
= " " frühblühende Wiener Zwerg- . . . . . 10 =		1 —
= Riesen = Kaiser, scharlachrot, sehr grossblumig		— 80
= Zwerg-Grenadin, prachtvoll rot . . . . . 10 St. M. 7.		1 50
<b>Nelken Remontant, Alegatière</b> , feurig dunkelrot . . . . .		— 75
= " " Gloire de Nancy, reinweiss . . 10 St. M. 6.		— 70
= " " Jean Sisley, gelb mit rot geflammt . . . . .		1 —
= " " Souvenir de la Malmaison . . . . .		1 —
= " " 10 Stück in 10 besten Sorten . . . . .		5 —
= Schottische Feder-Nelken, 10 St. in 10 Sorten . . . . .		3 —
= grossblumige weisse gef. Feder-Nelke 10 St. M. 2.		— 25
= Neue Grossblumige weisse gefüllte Feder-Nelke, Mrs. Sinskins . . . . . 10 St. M. 3.—		— 40
Andere Sorten siehe Stauden (Dianthus)		
(Meine Topf- und Land-Nelken kann ich Blumenfreunden als besonders gut bestens empfehlen.)		
<b>Paeonia arborea</b> fl. pl., in 5 Sorten . . . . .		1 50
= arb., Elisabeth, prachtvoll . . . . .		2 50
= chinensis fl. pl. siehe Stauden.		
<b>Pelargonien engl. grossbl. Odier u. Diadematum</b> 10 St. in 10 der besten Sorten meiner Wahl . . . M. 4.		— 50
= Fantasie 5 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . M. 4.		— 50

### Pelargonien Scarlet.

Specielles Verzeichnis steht auf Wunsch zu Diensten. Einige der besten neueren und neuesten Sorten habe nachstehend notirt um meinen werten Abnehmern die Wahl zu erleichtern.

#### a) Gefüllte.

<b>Admiral Courbet</b> , zartrosa	
<b>August Vaillanne</b> , leuchtend krapprot	
<b>Belle Nancyenne</b> , fleischfarbig, mit lachsroter Mitte	
<b>Deutsches Feuer</b> , brillant feuerrot	
<b>Etoile de Niel</b> , lachsfarbig	
<b>Grenadière</b> , Granatrot	
<b>Jules Claret</b> , weiss	
<b>La Traviata</b> , magentarot	
<b>Madame Thibaut</b> , rosa	
<b>Madame Dieulefoy</b> , brillantrosa	
<b>Wonderfull</b> , leuchtend ziegelrot	

#### b) Einfache.

<b>Aline</b> , Purpurcarmin	
<b>Daniel Neubronner</b> , orangescharlach, extra grossblumig	
<b>Director Köster</b> , purpurcarmoisin	
<b>Gloire d'Orleans</b> , carminrosa	
<b>Jean d'arc</b> , rahmweiss	
<b>Mr. Gordon</b> , glänzend carmoisin mit weissem Auge, extra	
<b>Mr. Miller</b> , samtig dunkelamarant, sehr reichblühend	
<b>Perle von Boughat</b> , blutrot	
Für Teppichbeete und Gruppen empfehle nachstehend einige der besten Sorten.	
<b>Henry Jacoby</b> , schwarzrot . . . . . 10 St. M. 3.—	— 40
<b>Königin Olga von Württemberg</b> , glänzend dunkelrosa . . . . . 10 St. M. 3.—	— 40
<b>West Brighton Gem</b> , feuchtend brillantrot, beste Zwerg-Sorte dankbarsler Blüher . . . 10 St. M. 3.—	— 40
<b>Duchesse de Cars</b> , reinweiss . . . . . 10 = = 3.—	— 40
<b>Pelargonien Scarlet</b> , einfache 10 St. in 10 Sort. mein. Wahl M. 2.50	— 30
= " " 100 = = 10 = = =	— 25
= " " gefüllte 10 St. in 10 neuer. gut. Sort. M. 3.	— 40
= " " 10 St. in 10 neuesten best. Sorten M. 4.	— 50
= " " bronzefarbige, sehr schön zu Gruppen, 10 St. in 10 Sorten M. 3.	— 40
= " " silberbuntblätt., 10 = = 10 = = M. 4.	— 50
= " " quadricolor oder goldbunte, wie Sunset, Mrs. Pollock, Lady Cullum etc., 10 St. in 10 der schönsten Sorten . . . M. 4.	— 50
= " " peltatum, epheublätt., 10 einfache Sort. mein. Wahl M. 3.	— 40
= " " 10 gefüllte = = = M. 3.	— 40
<b>Pentstemon</b> , 10 St. in 10 neueren Sorten meiner Wahl	3 —
<b>Petunien</b> , 5 St. in 5 gefüllten Sorten, prachtvoll . . . . .	2 —
= einfache 5 St. in 5 Sorten . . . . .	1 —
<b>Phlox perenne</b> , 10 St. in 10 schönen Sorten . . . . .	2 —
= " in vielen Farben ohne Namen . . . . . 10 St.	1 —
<b>Salvia patens</b> , grosse blaue Blume, blüht bis zum Spätherbst . . . 10 St. M. 4.	— 50
<b>Tropaeolum majus</b> fl. pleno <b>Frieda Thalacker</b> , prachtvoll gefüllt, in Farbe und Form einer Granatenblume ähnlich . . . 10 St. M. 6.	— 75
<b>Verbenen</b> , grossblumige, aurikelblumige Sämlinge im Rommel, 100 St. M. 8, 10 St.	1 —
= gestreifte, italienische, sehr schön, Säml. im Rommel . . . 100 St. M. 8, 10 St.	1 —
= Stecklinge in weiss, blau und rot, jede Farbe 10 St.	— 75
<b>Viola, cornuta</b> , siehe Stauden . . . . .	
<b>Kaiser- und Winter-Levkoyen</b> , gefüllte, in schönen Exemplaren mit Knospen, nur in Töpfen versendbar . . . 100 St. M. 30, 10 St. M. 3.50	— 40
<b>Gold-Lack</b> , hoher und Zwerg-, Stangen- und Busch-Lack . . . 100 St. M. 30, 10 St. M. 3.50	— 40

## Dekorations- und Blattpflanzen

für Gruppen- und Einzelpflanzung auf Rasen (Parterres, Teppichbeete).

	1 Stück		1 Stück
M. S.		M. S.	
<b>Acanthus lusitanicus</b> , sehr schön als Einzelpflanze . . . . .	— 40	rotblättrige hübsche Blattpflanze, ganz niedrig, hübsch als Einfassung . . . . . 10 St. M. 2	— 30
<b>Achyranthes acuminata</b> , rotblättrig . . . . . 100 St. M. 10, 10 St.	1 20	<b>Alternanthera amabilis</b> , s. hübsch	1 20
= aurea reticulata, gelbblättrig . . . . . 100 = = 10, 10 =	1 20	= amoena, schönsterote . . . . .	1 20
= brillantissima . . . . . 100 = = 10, 10 =	1 20	= parvifolia . . . . .	1 20
= Verschaffelti . . . . . 100 = = 10, 10 =	1 20	= major aurea . . . . .	1 20
<b>Agapanthus</b> , siehe Kalthauspflanzen, Seite 51.		= versicolor . . . . .	1 20
<b>Agave</b> siehe Succulenten-Verzeichniss.		Obige Alternanthera sind durch ihren niedrigen Wuchs 5—10 cm und lebhaftes Färbung der Blätter zu Rasenfiguren besonders empfehlenswert.	
<b>Ageratum coelestinum</b> fol. variegatum . . . . . 10 St.	1 50	<b>Antennaria tomentosa candida</b> , kleine silberweisse Blätter, ganz niedrig, perennirend 100 St. M. 10, 10 St.	1 50
<b>Ageratum grandif. nanum album</b> , bis 15 cm hoch, blüht fortwährend . . . . . 10 St.	1 —	<b>Arundo Donax</b> fol. var., weissbunte Blätter, schön . . . . .	1 —
= Cannels, dwarf blue, neue, sehr niedrig, lawendelblau im Sommer wie im Winter reichblühend 10 St. M. 2.50	— 30	<b>Bocconia cordata</b> , schöne Blattpfl., wird 1—2 m hoch . . . . .	— 40
<b>Ajuga reptans</b> fol. atropurpureis, perennirende dunkelblut-			



- Cacalia* (Kleinia) repens, blaugrün, saftige Blätter, 10 St. M. 4.  
*Cannabis* gigantea, Riesenhanf, schön als Mittelpfl. oder zur  
 Deckung einer Mauer . . . . . 10 St.  
*Centaurea* candidissima, als Einzelpflanze auf Rasen oder in  
 Gruppen, Blätter silberweiss . . . 10 St. M. 3.  
 = **Clementei**, Blätter silberweiss, fein gefiedert  
 . . . . . 10 St. M. 3.  
 = *gymnocarpa*, ebenfalls s. schön, Blätter fein geschlitzt  
 . . . . . 10 St. M. 3.  
*Cerastium* tomentosum, silberweiss, niedrig, zur Einfassung  
 . . . . . 10 St. M. 3.  
*Cineraria* maritima, weissblättrig . . . . . 10 St. M. 1,50



**Clematis coccinea.**  
 1 Stück 1 Mk.

- Clematis* coccinea, scharlachrote Waldrebe, schön an Spalier  
 = **Jackmanni**, diese prachtvolle Waldrebe bildet, wenn  
 niedergehakt, eine sehr schöne Teppichpflanze,  
 Blumen gross dunkelviolet . . . 10 St. M. 8.  
 Andere Sorten siehe Schlingpflanzen.  
*Coleus* Verschaffelti, mit dunkelroten Blättern, für Gruppen  
 und Einfassung höherer Gruppen als Canna etc.  
 . . . . . 100 St. M. 18.  
 = *splendens*, Hero, Citrone beste 3 Sorten für Teppich-  
 beete . . . . . 100 St. M. 18, 10 St. M. 2  
 = Riese von Stuttgart mit sehr grossen prachtvoll  
 gefüllten Blättern . . . . . 10 St. M. 4.  
 = in 10 schönen Sorten . . . . . 100 St. M. 20, 10 St.  
*Colocasia* odora, prachtvolle grosse hellgrüne Blätter M. 1 bis  
*Cosmophyllum* calalioides (Ferdinandia eminens), als Einzel-  
 pflanze, Blätter sehr gross, mit schönem Apfel-  
 geruch . . . . . — 75  
*Datura* arborea, mit weissen trichterförmigen Blumen . . .  
 = coccinea, rotblühend . . . . . 1 —  
*Dracaena* indivisa, mit schmalen Blättern . . . . . 50 St. bis  
*Echeveria* siehe Succulenten-Verzeichnis.

- | 1 Stück | M. St. | 1 Stück   | M. St. |
|---------|--------|---|--------|
| — 50    | —      | <i>Evonymus</i> radicans fol. var., hübsche buntblättrige, aus-<br>dauernde Einfassung . . . . . 10 St. M. 3.   | — 40   |
| 1 —     | —      | <i>Funkia</i> , verschiedene buntblättrige, sehr hübsch als Einzel-<br>pflanze . . . . . 10 St.   | 4 —    |
| — 40    | —      | <i>Gnaphalium</i> lanatum, sehr schön . . . . . 10 St. M. 2,—   | — 30   |
| — 40    | —      | = <i>miniaturum</i> niedlich . . . . . 10 = = 2,—   | — 30   |
| — 40    | —      | = <i>tomentosum</i> , schön weissblättrig . . . 10 = = 2,—  | — 30   |
| — 40    | —      | <i>Gynierium</i> argenteum, Pampasgras, prachtvoll als Einzelpflanze<br>und für Gruppen . 100 St. M. 25, 10 St. M. 3.   | — 40   |
| — 40    | —      | <i>Heracleum</i> pyrenaicum, sehr schön als Einzelpflanze auf Rasen   | — 40   |
| — 40    | —      | <i>Herniaria</i> glabra, für Teppichbeete ausgezeichnet, ganz niedrig,<br>dunkelgrüne Belaubung, perennierend<br>100 St. M. 5, 10 St.   | — 75   |
| — 25    | —      | <i>Hydrangea</i> hortensis fol. varieg., schön buntbl. 10 St. M. 4.   | — 50   |
|         |        | <i>Iresine</i> Lindeni, prachtvoll, dunkelrote längliche Blätter mit<br>carminrot geädert, Stengel ebenfalls lebhaft rot,<br>eine der besten Gruppenpflanzen, 10 St. M. 2,—   | — 30   |
|         |        | <i>Lobelia</i> erin., siehe Florblumen  |        |
|         |        | <i>Mentha</i> Pulegium gibraltarica, für Teppichbeete ist diese zarte<br>Miniaturpflanze unentbehrlich, das saftige Grün<br>hält sich bei der trockensten Witterung, das Laub<br>wohlriechend . . . . . 10 St. M. 1,50  | — 25   |
|         |        | <i>Mesembrianthemum</i> cordif. var., sehr zu empfehlen für<br>Teppichbeete, ganz niedrig, hochgelb, liebt<br>sonnige Lage . . . . . 10 St. M. 2,50   | — 30   |
|         |        | <i>Musa</i> Ensete, diese riesige Blattpflanze gedeiht in den<br>Sommermonaten sehr schön im Freien, wenn<br>gegen Wind geschützt, schöne junge Pflanzen 2 bis  | 3 —    |
|         |        | <i>Perilla</i> nankinensis, f. Gruppen u. Einfass. 100 St. M. 3, 10 St.   | — 40   |
|         |        | <i>Phormium</i> tenax, als Einzelpflanze auf Rasen, stark . . . . .   | 3 —    |
|         |        | <i>Pyrethrum</i> parthenifolium aureum, „Golden feather“, sehr<br>effektiv zu Gruppen und Einfassungen, 10 cm<br>hoch, die hellgelbe Farbe der Blätter hebt sich<br>besonders schön ab gegen dunkelrotes Laub der<br>Iresine etc. . . . . 100 St. M. 4, 10 St. M. | — 50   |
|         |        | = <i>parthenifolium aureum</i> selaginoides, s. schön 10 St.  | — 50   |
|         |        | <i>Rheum</i> Rhabarber, (siehe Stauden)   |        |
|         |        | <i>Ricinus</i> sanguineus, als Einzelpflanze und für hohe Gruppen<br>10 St. M. 1.   | — 20   |
|         |        | <i>Rosa</i> bengalensis fl. pl., Monatrose, hell und dunkelrote zu<br>Gruppen . . . . . 100 St. M. 25, 10 St.   | 3 —    |
|         |        | <i>Salvia</i> argentea, als Einzelpflanze . . . . .   | — 40   |
|         |        | <i>Santolina</i> incana, mit weissgrauen Blättchen, hübsch für<br>Teppichbeete . . . . . 10 St. M. 2,50   | — 30   |
|         |        | <i>Sedum</i> siehe Succulenten-Verzeichnis.   |        |
|         |        | <i>Sempervivum</i> siehe Succulenten-Verzeichnis.   |        |
|         |        | <i>Solanum</i> laciniatum, als Einzelpflanze schön . . 10 St. M. 2.   | — 30   |
|         |        | = <i>marginatum</i> , als Einzelpfl. sehr schön . . 10 = = 2.   | — 30   |
|         |        | = <i>pyracanthum</i> , mit langen bräunlich gelben Stacheln<br>auf und unter den schmalen Blättern, 10 St. M. 2   | — 30   |
|         |        | = <i>robustum</i> , als Einzelpflanze, Blätter gross, mit braunen<br>Stacheln besetzt . . . . . 10 St. M. 2.  | — 30   |
|         |        | <i>Spergula</i> pilifera, feine grüne Teppichpflanze, ganz niedrig, 10 St.  | 2 —    |
|         |        | = <i>aurea</i> , mit gelben Blättchen, sehr schön 10 St.  | 3 —    |
|         |        | <i>Stachys</i> lanata, zur Einfassung und zu Massifs, 10 St. M. 3   | — 40   |
|         |        | <i>Strutiopteris</i> germanica, prachtvolles Freiland-Farn für schattige<br>feuchte Gruppen und leichte Erde . 10 St. M. 4.   | — 50   |
|         |        | <i>Thymus</i> citriodorus aureus marginatus, allerliebste wohlriechende<br>Teppichpflanze . . . . . 10 St. M. 3   | — 40   |
|         |        | <i>Tritoma</i> uvaria grandiflora, prachtvoll als Einzelpflanze oder<br>zu Gruppen auf Rasen . . . . 10 St. 4 M. bis  | — 50   |
|         |        | <i>Yucca</i> siehe Succulenten-Verzeichnis.   |        |
|         |        | <i>Zea</i> japonica variegata, der bunte Mais ist sowohl als Einzel-<br>als auch als Gruppenpflanze sehr zu empfehlen<br>10 St. M. 1,50   | — 25   |
|         |        | 10 Stück schöne Solitair-Blattpflanzen nach meiner Wahl . . .   | 3 —    |
|         |        | 100 = = Einfassungs- und Teppichpflanzen in 10 Sorten<br>nach meiner Wahl (ohne Töpfe) . . . . .  | 10 —   |

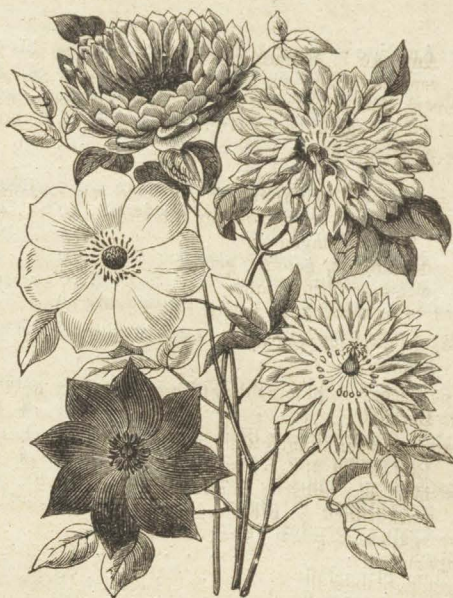
## Schlingpflanzen zu Festons, Guirlanden etc.

Die mit \* bezeichneten sind im Freien ausdauernd.

- | 1 Stück  | M. St. | 1 Stück   | M. St. |
|--|--------|---|--------|
| * <i>Ampelopsis</i> hederacea, wilder Wein, 100 St. M. 15, 10 St. 2 M. | — 30   | * <i>Aristolochia</i> Siphon, Pfeifenstrauch, starke Pflanzen (besonders<br>für Lauben beliebt) . . . . . 10 St. M. 9 | 1 —    |
| = selbstheftender . . . . .  | — 50   | = <i>elegans</i> prachtvolles neues Schlinggewächs 10 = = 8   | 1 —    |
| = <i>Veitchi</i> , schönes Laub selbstheftend . . . . .                | — 75   |   |        |



	1 Stück	
<i>Boussingaultia baselloides</i> , raschwachsend . . . 10 St. M. 2,50	— 30	
* <i>Callistigia pubescens</i> fl. pleno . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
* <i>Clematis</i> , grossblumige, 25 St. in 25 schönen Sorten . . .	20 —	
= 10 St. in 10 der schönsten Sorten in div. Farben M. 10	1 20	
= Grossbl. i. Rommel ohne Namen 100 St. M. 60, 10 St. M. 7	— 80	
Besonders schön zur leichten Bekleidung von Verandas etc.		
<i>Cobaea scandens</i> , schönblühend mit grossen violetten Glocken, raschwachsend, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2	— 30	
<i>Eccremocarpus scaber</i> , mit schönen roten Blüten in Rispen- blühend . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
* <i>Glycine sinensis</i> , mit grossen blauen Blütentrauben (verlangt warme sonnige Lage) . . . . . 10 St. M. 6	— 75	
* <i>Hedera Helix</i> , Epheu, grossblättrig, starke Pfl., 10 = = 4	— 50	
* <i>Lonicera brachypoda reticulata</i> . . . . . 10 = = 3	— 40	
<i>Lophospermum scandens</i> . . . . . 10 = = 2	— 30	
<i>Maurandia</i> , albiflora, zierlich . . . . . 10 = = 3	— 40	
= <i>purpurea grandiflora</i> . . . . . 10 = = 3	— 40	
<i>Micania hederifolia</i> , Sommer-Epheu . . . . .	— 40	
= <i>macroglossa</i> , zarte Belaubung . . . . .	— 40	
<i>Mina lobata</i> Sämlinge . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
<i>Mühlenbeckia carnea</i> ( <i>Polygonum rotundifolium</i> ) mit kleinen, bräunlich grünen Blättern, für Felspartien im Kalthaus sehr schön . . . . . 10 St. M. 4	— 50	
<i>Pilogyne suavis</i> , s. raschwachsend, am schönst. zu Festons u. z. Bekleidung von Wänden, liebt Sonne, 10 St. M. 3	— 40	
<i>Tropaeolum Lobbi</i> , rankend . . . . . 10 = = 3	— 40	
= <i>canariense</i> , gelbbl., sehr rasch wachsend, 10 = = 2	— 30	



Clematis.

10 Stück in 10 Sorten M. 10.— à St. 1.20 M.

## Ampelpflanzen.

	1 Stück	
<i>Convolvulus mauritanicus</i> , blaublühend, sehr hübsch . . . .	— 50	
<i>Cordylone vivipara</i> , mit langen Ranken . . . . . 10 St. M. 4	— 50	
<i>Crassula Bollusi</i> , allerliebste Miniatur-Ampelpflanze, 10 = = 2	— 30	
<i>Crassula spathulata</i> , mit lang herabhängend. Ranken 10 = = 3	— 40	
<i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere mit schönen roten Früchten, siehe Abbildung Seite 60 . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
<i>Fuchsia procumbens</i> , sehr zierliche Ampelpflanze 10 St. M. 3	— 40	
<i>Isolepis pygmaea</i> } sehr zierliches Gras für Ampeln, Fisch- = <i>gracilis</i> } glocken, liebt viel Feuchtigkeit.	10 St. M. 3,—	— 40
<i>Kleinia suspensa</i> , mit dicken saftigen Blättern . . . . . 10 St. M. 6	— 75	
<i>Mesembrianthemum glabrum</i> , mit purpurvioletten Blüten . .	— 30	
= <i>cordifolium variegatum</i> , hübsch bunt . . . . . 10 St. M. 2	— 30	

	1 Stück	
<i>Othonna crassifolia</i> , zierliche Ampelpflanze mit saftigen kleinen Blättern und gelben Blumen, kann viel Trockenheit vertragen . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
<i>Panicum variegatum</i> , hübsches buntblättriges Gras . . . . . 10 St. M. 4	— 50	
<i>Pelargonium peltatum</i> , dankbar blühend . . . . .	— 40	
<i>Phalangium lineare</i> fol. arg. var., sehr schön . . . . .	— 75	
<i>Sedum Sieboldi</i> fol. med. pictis . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= <i>carneum variegatum</i> . . . . . 10 St. M. 2,50	— 35	
<i>Tradescantia</i> siehe Warmhauspflanzen		
<i>Vinca major</i> fol. varieg. . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= <i>minor</i> fol. varieg. . . . . 10 = = 3	— 40	
10 St. Ampelpflanzen meiner Wahl für . . . . .	3 —	

## Stauden oder Perennen.

	1 Stück	
<i>Acanthus lusitanicus</i> (latifolius) . . . . .	— 40	
<i>Achillea ptarmica</i> fl. pleno, hübsch zu Bouquets, weissblühend, sehr zu empfehlen, auch zum Trocknen, 10 St. M. 2	— 30	
<i>Aconitum</i> , 5 schöne Sorten à 1 St. meiner Wahl . . . . .	2 —	
<i>Acorus graminifolius</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
= fol. var. . . . . 10 = = 2	— 30	
<i>Adonis vernalis</i> , hübsch gelb blühend 100 St. M. 10, 10 St. M. 1,50	— 25	
<i>Aegopodium podagraria</i> fol. var. . . . . 10 St. M. 2	— 30	
<i>Ajuga reptans</i> fol. purpureis, Blätter dunkelrot . . . . . 10 = = 3	— 40	
<i>Allium acuminatum</i> . . . . .	— 50	
= <i>angulosum</i> . . . . .	— 40	
= <i>fragrans</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
= <i>hymenorhizon</i> . . . . .	— 40	
= <i>Ostrowskianum</i> , prachtvoll rosa blühend . . . . .	— 60	
= <i>stramineum</i> . . . . .	— 40	
= var., zierliches buntes Gras . . . . .	— 40	
<i>Althaea rosea</i> fl. pl., beste gefüllte schottische Preis-Malven, 10 Stück in 10 verschiedenen Färbungen M. 3	— 40	
<i>Alyssum</i> , saxatile compactum, weissblättrig . . . . . 10 St. M. 4,—	— 50	
<i>Anemone japonica</i> , dunkelrosa . . . . . 10 = = 4,—	— 50	
= <i>elegans hellrosa</i> . . . . . 10 = = 3,—	— 40	
= <i>Honorine Jobert</i> , weiss grossbl. 10 = = 3,—	— 40	
= <i>nemorosa rosea</i> . . . . . 10 = = 1,—	— 20	

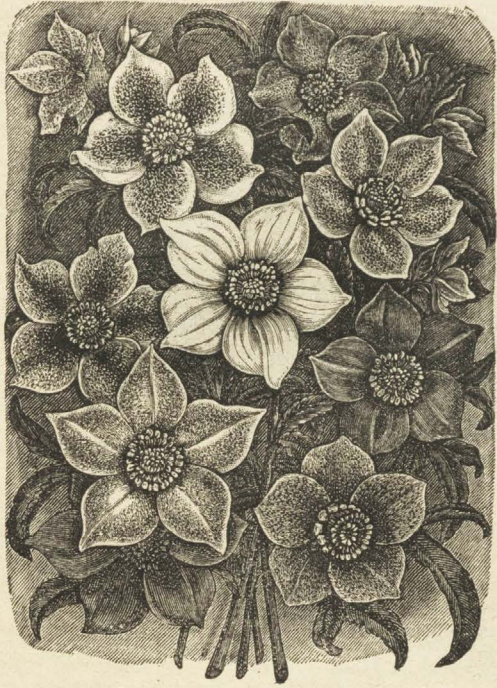
	1 Stück	
<i>Anemone pulsatilla</i> , schöne Küchenschelle . . . . . 10 St. M. 1,50	— 30	
Andere Sorten siehe <i>Hepatica</i> .		
<i>Antennaria tomentosa candida</i> . . . . . 10 St. M. 75	— 20	
<i>Aquilegia Burgeriana</i> . . . . . 10 = M. 4	— 50	
= <i>grandiflora alba</i> . . . . . 10 = M. 3	— 40	
= <i>Skinneri</i> . . . . .	— 50	
= 5 Stück in 5 schönen Sorten . . . . .	1 50	
<i>Arabis alpina</i> (albida) . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
= <i>mollis</i> fol. var. prachtvoll . . . . . 10 = = 4	— 50	
<i>Armeria maritima purpurea</i> . . . . .	— 30	
<i>Artemisia Dracunculus Esdragon</i> . . . . . 10 St. M. 1,50	— 25	
= <i>vulgaris</i> , Beifuss . . . . . 10 = = 1,50	— 25	
<i>Arundo Donax</i> fol. var., prachtvoll buntblättrig . . . . .	1 —	
<i>Asarum europaeum</i> , mit glänzend dunkelgrünen herzförmigen Blättern, Einfassung . . . . . 100 St. M. 10, 10 St.	1 25	
<i>Asclepias consanguinea</i> . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= <i>tuberosa</i> , prachtvoll blühend . . . . . 10 = = 4	— 50	
<i>Asperula odorata</i> , Waldmeister, echt 100 St. M. 10, 10 St.	1 50	
= in Töpfen zum Treiben 10 St. M. 3	— 40	
<i>Aster alpinus speciosus neu</i> . . . . .	— 50	
= <i>Datchi</i> , feinlaubig, schön zu Bouquets . . . . .	— 40	
= hybr., <i>Madame Soymier</i> , niedrig, Blumen gross carmin- rosa . . . . . 10 St. M. 3	— 40	



	I Stück
<i>Aster novae Angliae</i> fl. coeruleo, blüht von August bis November, schön zu Bouquets . . . 10 St. M. 3	— 40
<i>Bellis perennis</i> fl. pleno (Maassliebchen, Tausendschön), schön gefüllte im Rommel 100 St. M. 6, 10 St.	— 75
=   =   aucubaefolia fl. albo pl. . . . .	— 40
=   =   =   rubro pl. . . . .	— 40
=   =   fl. pl. „Schneeball“, grösste weissgefüllte, prachtvoll für Binderei, . 10 St. M. 3	— 40
=   =   =   Longfellow . . . . . 10 = = 3	— 40
=   =   dunkelrot, geröhrt, gefüllt . . . . . 10 = = 2	— 30
=   =   weiss geröhrt gefüllt . . . . . 10 = = 2	— 30
<i>Bocconia cordata</i> japonica, hohe schöne Blattpflanze 10 = = 3	— 40
<i>Bryonia</i> alba, Zaun- oder Gichtrübe, rasch wachsende Schlingpflanze . . . . .	— 40
<i>Calystegia pubescens</i> fl. pl., Schlingpflanze mit rosa gefüllten Blumen . . . . . 10 St. M. 1, 50	— 20
<i>Callimeris tatarica</i> (aster alpinus Blumen gross), violett, schön zur Einfassung von Rabatten . . . 10 St. M. 2, 50	— 30
<i>Caltha palustris</i> fl. pl., hübsche Sumpfpflanze . . 10 St. M. 4	— 50
=   =   grandiflora fl. pleno . . . . . 10 = = 5	— 60
<i>Campanula carpatia</i> coerulea, 25 cm hoch, schön . . . . .	— 40
=   Leutweini . . . . .	— 40
=   Medium blaugefüllt . . . . . 10 St. M. 2	— 30
=   =   roseum fl. pl. . . . . 10 = = 2	— 30
=   =   striatum . . . . . 10 = = 3	— 40
=   nidida alba pl. . . . . 10 = = 2	— 30
=   rhomboidea . . . . . 10 = = 3	— 40
=   pusilla . . . . .	— 40
=   pyramidalis, schön blau . . . . .	— 50
=   =   albo . . . . .	— 50
=   urticifolia, flore pleno . . . . .	— 50
<i>Centaurea montana</i> , blau blühend, sehr schön . . 10 St. M. 3	— 40
<i>Centranthus albus</i> . . . . .	— 40
=   coccineus . . . . .	— 40
<i>Cerastium tomentosum</i> , mit weissfilzigen Blättern und weissen Blüten, sehr hübsch zu Einfassungen und Felspartien . . . . . 10 St. M. 2	— 30
<i>Chelone barbata</i> mit hohen Rispen, scharlachr. Bl. 10 St. M. 3	— 40
<i>Clematis corymbosa</i> , weiss blühend, sehr schön zu Bouquets .	— 30
<i>Convallaria majalis</i> , Maiblume, grosse 100 St. M. 4, 10 St. 50	— 10
=   =   fl. pleno, gefüllte . . . . . 10 = M. 2	— 30
=   =   fl. roseo, rosenrote . . . . . 10 = = 2	— 30
=   =   fol. aur. striatis . . . . . 10 = = 2	— 30
=   polygonatum (multiflora) . . . . . 10 = = 2	— 30
=   =   roseum . . . . .	— 30
=   verticillata . . . . .	— 30
<i>Corydalis</i> siehe Knollen S. 41.	
<i>Crucianella stylosa</i> , schön rosa blühend, kriechend . . . . .	— 40
<i>Cyclamen</i> siehe Knollen S. 41 u. 42.	
<i>Cynanchium Vincetoxicum</i> . . . . . 10 St. M. 2, 50	— 30
<i>Dactylis glomerata</i> fol. var. Bandgras . . . . .	— 50
<i>Delphinium perenne</i> , 5 einfache schöne Sorten für . . . . . 2 —	
=   =   5 gefüllte sehr schöne Sorten für . . . . . 4 —	
=   cashmerianum, schön blau . . . . .	— 50
=   formosum, niedr. grossbl. dunkelblau . . 10 St. M. 3	— 40
=   nudicaule, mit scharlachrot. Blumen, prachtvoll 10 S. M. 2	— 30
<i>Dianthus barbatus</i> fl. pl., im Rommel . . . . . 10 St. M. 2	— 30
=   Dunetti superba, dunkelblutrot 10 = = 2, 50	— 30
=   caryophyllus fl. pl., Landnelken, gefüllt 100 St. M. 10, 10 St.	1 25
=   =   Topf-Nelken, siehe Florblumen Seite 55.	
=   =   fl. pl., Souvenir de la Malmaison, eine der besten Remontant-Nelken	1 —
=   =   nanus fl. pl., Zwerg-Nelken, sehr schön, 100 St. M. 8, 10 St.	1 —
=   =   =   Grenadin, granatrot, 100 St. M. 10, 10 St. M. 1, 50	— 25
=   hybridus semperflorens, sehr schön, auch im Winter blühend . . . . . 10 St. M. 4	— 50
=   plumarius grandiflorus fl. albo pl. Mrs. Sinkins Neu 10 St. M. 2, 50	— 30
=   =   scoticus fl. pl., schottische Federnelken, 10 St.	3 —
<i>Dictamnus fraxinella</i> , } interessante Pflanze, welche in warmen } roter Dictam } Sommernächten durch Phosphor-Aus- } =   fraxinella, } schwitzungen leuchtet. } fl. albo weisser }	— 40
<i>Digitalis</i> (Fingerhut) . . . . . 5 St. in 5 Sorten	2 —

	I Stück
<i>Dodecatheon integrifolium</i> , carmoisinrothe Blumen . . . . .	1 —
=   Meadia, Götterblume . . . . .	— 50
<i>Epimedium alpinum</i> . . . . .	— 50
=   colchicum . . . . .	— 50
=   macranthum . . . . .	— 50
=   Musscheanum . . . . .	— 50
=   =   rubrum . . . . .	— 50
=   sulphureum . . . . .	— 50
<i>Eremurus Kaufmanni</i> , mit meterl. Blütenrispen, gelb. Blumen	1 —
<i>Eryngium giganteum</i> . . . . .	— 50
=   planum . . . . .	— 30
<i>Ferula glauca</i> . . . . .	— 50
<i>Festuca glauca</i> , hübsches Gras mit silbergrauen Blättern, schön als Einfassung . . . . . 100 St. M. 10, 10 St.	1 50
<i>Funkia cuculleata</i> . . . . .	— 50
=   Fortuni, Blätter bläulich bereift . . . . .	1 50
=   lancifolia . . . . .	— 40
=   marginata alba . . . . .	— 40
=   ovata fol. eleg. var. . . . .	— 40
=   Sieboldi . . . . .	— 40
=   spathulata fol. var. . . . .	— 40
=   undulata fol. eleg. var. . . . .	— 40
=   univittata . . . . .	— 60
<i>Gaillardia grandiflora</i> . . . . .	— 50
<i>Gentiana acaulis</i> , prachtvoll azurblauer Enzian, eine der schönsten Alpenblumen, als Einfassung sehr zu empfehlen, starke Pflanzen, . . . . . 10 St. M. 3	— 40
=   lutea, gelbblühende . . . . . 10 = = 5	— 60
<i>Geranium ibericum</i> (grandiflorum) . . . . .	— 40
=   phaeum . . . . .	— 50
=   platypetalum . . . . .	— 40
=   pratense fl. albo . . . . .	— 40
=   sanguineum . . . . .	— 50
<i>Gnaphalium Leontopodium</i> (Leontopodium alpinum) (Edelweiss), (siehe Abbild. S. 60), schöne starke Pflanzen, jede 10—20 Blumen bringend 100 St. M. 25, 10 St. M. 3	— 40
=   margaritaceum, hübsche Immortelle . . 10 = = 1	— 20
<i>Gunnera scabra</i> , prachtvolle Blattpflanze . . . . .	1 20
<i>Gynierium argenteum</i> , Pampasgras, prachtvoll . 10 St. M. 4	— 50
<i>Gypsophylla paniculata</i> , Gypskraut, schönes Bouquet-Material	— 40
<i>Helianthemum mutabile</i> , fl. coccineo pleno, gefülltes Sonnenröschen, schön . . . . .	1 50
<i>Helleborus atrorubens</i> , dunkelpurpurrote Christblume . . .	1 50
=   olympicus . . . . .	— 75
=   orientalis, dunkelpurpur . . . . .	— 75
<i>Helleborus hybridus</i> S. Abb. S. 59. Die neuesten Hybriden sehr empfehlenswert . 10 St. in 10 Sorten M. 9,—	1 —
=   =   in Rommel . . . . . 10 St. = 7,—	— 80
=   niger, Christrose . . . 100 St. M. 15, 10 = = 2,—	— 30
Die Helleborus oder Christblumen gehören zu den beliebtesten Frühjahrsblumen, da sie bei mildem Wetter schon im Januar anfangen zu blühen.	
<i>Hemerocallis disticha</i> fl. pl. . . . .	— 60
=   fulva fl. pl. . . . .	— 50
=   Kwanso fol. var. . . . .	— 75
=   Middendorffiana, schön . . . . .	— 75
<i>Hepatica angulosa</i> , blau, prachtvoll grossblumig, das frühblühendste Leberblümchen . . . 10 St. M. 3	— 40
=   triloba fl. albo simplex, einfach weiss . 10 = = 2	— 30
=   =   coeruleo pleno, gef. blau . 10 = = 5	— 60
=   =   =   simplex, einf., 100 St. M. 3, 10 St.	— 40
=   =   =   rosea simplex, = rot . 10 St. M. 1, 50	— 25
=   =   =   rubro pleno, gef. rot . 10 = = 2,—	— 30
(Die einfachen und gefüllten Leberblümchen in blau, weiss und rot geben allerliebste Einfassungen für Rabatten und Beete.)	
<i>Heracleum pyrenaicum</i> , sehr grossblättrig . . . . .	— 40
<i>Herniaria glabra</i> , Teppichbeetpflanze, ganz niedrig, grünbleibend . . . . . 100 St. M. 5, 10 St. M. 75	— 10
<i>Hesperis</i> (Viola) matronalis fl. albo pl. . . 10 St. M. 3, 50	— 45
=   =   fl. rubro pl. . . . . 10 = = 4,—	— 50





**Helleborus hybridus (Christrose).**

(S. S. 58.)

<b>Hoteya</b> (Spiraea) japonica . . . . .	10 St. M. 2.50	— 30
<b>Hyacinthus</b> candicans, prachtvoll . . . . .	10 = = 3.—	— 40
<b>Hysopus</b> officinalis . . . . .		— 40
<b>Iberis</b> corifolia . . . . .		— 50
= <b>sempervirens</b> , schön . . . . .	10 St. M. 3	— 40
= <b>fl. pleno</b> , neu . . . . .		— 75
<b>Iris</b> foedita fol. var. . . . .		— 50
= <b>germanica</b> , 10 schöne Sorten für 2 M. . . . .		— 30
= <b>im Rommel</b> . . . . .	100 St. 6 M., 10 St.	— 70
= <b>Güldenstedtiana</b> . . . . .	10 St. M. 2	— 30
= <b>haematophilla</b> . . . . .		— 30
= <b>iberica</b> , schön . . . . .		— 75
= <b>Panormitana</b> . . . . .		— 50
= <b>pumila alba</b> , weiss . . . . .	10 St. M. 4	— 50
= <b>atrocoerulea</b> , dunkelbau . . . . .	100 St. M. 6, 10 St.	— 75
= <b>cinerea</b> , blassblau . . . . .	100 = = 5, 10 =	— 60
= <b>lutea</b> . . . . .	10 =	1 50
= <b>nova everulea</b> , sehr schön, etwas kräftiger im Wuchs		1 —
= <b>in Rommel</b> . . . . .	10 St.	1 50
Die Pumila-Sorten sind sehr schön als Einfassung und auf Mauern.		
= <b>stylosa</b> . . . . .		— 30
= <b>Susiana</b> , Dame in Trauer . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<b>Lathyrus</b> latifolius, perenn. grossbl. Wicke . . . . .		— 40
= <b>albus</b> . . . . .		— 50
<b>Lavendula vera</b> , echter Lavendel . . . . .	10 St. M. 1	— 20
<b>Leontopodium alpinum</b> , siehe Gnaphalium.		
<b>Ligusticum Segueri</b> , sehr decorativ, mit fein gefiederten Blättern		— 50
<b>Lindelofia spectabilis</b> . . . . .		— 50
<b>Lunaria biennis</b> fol. var. . . . .		— 60
<b>Lupinus polyphyllus</b> , perenn. Wolfsbohne . . . . .		— 40
<b>Lychnis alpina</b> , Blumen carmoisinrot, . . . . .	10 St. 3 M.	— 40
= <b>chalconica fl. rubro</b> , einfach rote brennende Liebe	10 St. M. 3	— 40
= <b>albo pl.</b> } gefüllt, schön, . . . . .		— 70
= <b>rubro pl.</b> } . . . . .		— 60
= <b>dioica fl. rubra pl.</b> , mit grossen roten gef. Bl., 10 St. M. 5		— 60
= <b>fl. albo pl.</b> , blüht vom Frühjahr bis in den Herbst, Blumen gross gefüllt, reinweiss, für Bouquets sehr wertvoll . . . . .		1 50
= <b>viscaria fl. pl.</b> , gefüllte Pechnelke, sehr hübsch zu Einfassungen . . . . .	10 St. M. 2.50	— 35
= <b>splendens rosea</b> . . . . .	10 = = 3.—	— 40
<b>Lysimachia brachystachis</b> mit weissen Blütenrispen, schön . . . . .		— 40
<b>Lythrum salicaria splendens</b> . . . . .	10 St. M. 2	— 30
<b>Melica altissima</b> , Ziergras . . . . .		— 30

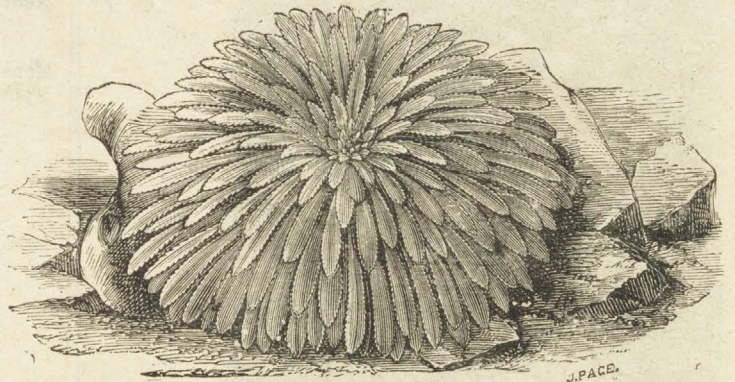
1 Stück  
M. 8

<b>Mentha Pulegium gibraltaria</b> , niedliche wohlriechende Miniaturpflanze, für Teppichbeete nicht zu entbehren . . . . .	10 St. M. 1.50	— 25
<b>Monarda didyma</b> , Blätter wohlriechend . . . . .		— 50
<b>Myosotis alpestris nana Augusta</b> , blau, 100 St. M. 5, 10 St.		— 60
= <b>alba</b> , weisse . . . . .	100 = = 5, 10 =	— 60
= <b>robusta grandiflora Elise Fanrobert</b> , blau, 100 St. M. 8, 10 St. M. 1		— 20
= <b>Elise Fanrobert</b> , weiss, 100 St. M. 8, 10 St. M. 1		— 20
= <b>dissitiflora</b> . . . . .	100 = = 8, 10 = = 1	— 20
= <b>grandifl. Incomparabilis</b> . . . . .	10 = = 3	— 40
= <b>Kaiserin Elisabeth</b> dklblau, reichblühend, sehr zu empfehlen . . . . .	10 St. M. 3	— 40
= <b>oblongata</b> . . . . .	10 = = 2	— 30
= <b>palustris „Sensation“</b> , silberbuntblättrig, schön f. Teppichbeete . . . . .	10 St. M. 3	— 40
= <b>semperflorens</b> . . . . .	100 St. M. 10, 10 St. M. 1.50	— 25
<b>Omphalotes verna</b> , sehr hübsch zu Einfassungen, 10 St. M. 3		— 40
= <b>fl. albo</b> . . . . .		— 60
<b>Ophiopogon Jaburan</b> . . . . .	10 = = 4	— 50
<b>Paeonia chinensis fl. pleno</b> , 10 St. in 10 der schönsten Sorten		4 —
= <b>25 = = 25 =</b> . . . . .		10 —
= <b>im Rommel</b> . . . . .	100 St. M. 25, 10 St.	3 —
= <b>officinalis fl. pleno</b> . . . . .	10 St. M. 4	— 50
= <b>tenuifolia</b> , einfach . . . . .		— 50
= <b>fl. pl.</b> , s. hübsch, im Mai blühend, 10 St. M. 8		1 —
Die Paeonien (Pfingstrosen) sind ein vorzüglicher Gartenschmuck.		
<b>Papaver bracteatum</b> , scharlachrot . . . . .		— 50
<b>Pardanthus chinensis (Moraea)</b> . . . . .		— 40
<b>Pennisetum longistylum</b> , prachtvolles Gras, schön zur Einfassung von Bosquets . . . . .	10 St. M. 2	— 30
<b>Penstemon barbatus</b> , siehe Chelone barbata.		
= <b>Hartwegi (gentianoides)</b> , wegen ihrer herrlichen Blütenrispen in den lebhaftesten Farben sind die Penstemon-Hybriden ausgezeichnete Gruppenpflanzen und in Töpfen gezogen eine Zierde für Balkons, 10 St. in 10 S. M. 2		— 30
<b>Phalaris arundenacea fol. variegatis</b> , schönes buntes Bandgras, für Bouquets gut zu verwenden . . . . .	10 St. M. 1.50	— 25
<b>Phlox frondosa</b> , rosa, prachtvolle Einfassung . . . . .		— 40
= <b>Nelsoni</b> , kriechend, weissblühend . . . . .	10 St. M. 4	— 50
= <b>perenne</b> , im Rommel . . . . .	100 St. M. 12, 10 St.	1 50
= <b>10 St. in 10 Sorten</b> . . . . .		2 —
= <b>verna</b> . . . . .	10 St. M. 3	— 40
<b>Phygellus capensis</b> , sehr schön . . . . .		— 50
<b>Plumbago Larpentae</b> , prachtvoll blau blühend . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<b>Polemonium coeruleum</b> , blau . . . . .		— 40
= <b>weiss</b> . . . . .		— 40
<b>Polygonum Sieboldi (cuspidatum)</b> rosablühend . . . . .		— 30
<b>Potentilla atrosanguinea</b> . . . . .		— 30
= <b>hybrida</b> , einfach . . . . .		— 30
= <b>fl. pleno</b> , 3 St. in 3 schön gefüllten Sorten . . . . .		2 —
<b>Primula acaulis alba plena</b> . . . . .	10 St. M. 4	— 50
= <b>lilacina plena</b> . . . . .	10 = = 4	— 50
= <b>lutea plena</b> . . . . .	10 = = 5	— 60
= <b>purpurea plena</b> . . . . .		— 60
= <b>rubra plena</b> . . . . .		— 60
= <b>rosea plena</b> . . . . .		— 60
= <b>Harpinger</b> . . . . .		— 40
= <b>auricula</b> , Aurikel im Rommel . . . . .	100 St. M. 10, 10 St.	1 50
= <b>Cashmeriana</b> . . . . .	10 St. M. 4	— 50
= <b>cortusoides</b> , purpurrosa . . . . .	10 = = 3	— 40
= <b>grandiflora (Sieboldi)</b> , carmoisin . . . . .	10 = = 3	— 40
= <b>Ceres</b> , lavendelblau . . . . .		— 60
= <b>coerulea alba</b> . . . . .		— 50
= <b>alba maculata</b> . . . . .		— 50
= <b>fimbriata oculata</b> . . . . .		— 50
= <b>purpurea</b> . . . . .		— 50
= <b>laciniata purpurea</b> . . . . .		— 50
= <b>lilacina perfecta</b> . . . . .		— 50
= <b>Madame Emilie Galé</b> . . . . .		— 60
= <b>President Simon</b> , lila . . . . .		— 60
= <b>splendida</b> . . . . .		— 60
= <b>alle 10 Sorten</b> . . . . .		4 —
Diese einfachen grossblumigen Primeln sind prachtvoll.		
= <b>denticulata</b> . . . . .		— 30





**Gnaphalium Leontopodium, Edelweiss**  
100 St. M. 25. — 10 St. M. 3. — 1 St. 40 S  
Jährliche Anzucht 15,000 Stück!



**Saxifraga longifolia vera.**  
à St. M. 1.

	1 Stück		1 Stück
<b>Primula japonica</b> , die schönste perennirende Primel, 10 St. M. 4	— 50	<b>Saxifraga villosa</b>	— 30
= <b>obconica</b> , blüht fortwährend, weiss mit lila 10 = = 3	— 40	<b>Schizostilis coccinea</b> , schön zum Treiben . . . 10 St. M. 2	— 30
= <b>rosea</b> vom Himalaya, prachtvoll . . . . .	— 50	<b>Sedum, Aizoon</b> . . . . . 10 St.	2 —
= <b>veris</b> , englische Primel . . . . . 100 St. M. 5, 10 St.	— 60	= <b>acre aureum magnificum</b> . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= <b>Wulfeniana</b> , schön . . . . .	1 —	= <b>carneum fol. var.</b> . . . . . 10 = 80 S	— 10
<b>Prunella grandiflora</b> , mit schönen dunkelvioletten Blüten, schön zu Einfassungen . . 100 St. M. 15, 10 St. M. 2	— 25	= <b>Fabaria</b> . . . . .	— 30
<b>Pulmonaria virginica</b> . . . . . 10 = M. 8	1 —	= <b>reflexum</b> . . . . .	— 30
<b>Pyrethrum roseum</b> , „Schneeball“, gefüllte rein weisse, schön für Bouquets, Kränze etc., 100 St. M. 20, 10 St. M. 3	— 40	= <b>coccineum</b> , Blätter dunkelrot, Blüten dunkelrosa, schön zur Einfassung . . . 10 St. M. 2	— 30
= 4 Stück gefüllte in 4 Sorten . . . . .	1 50	= <b>Sieboldi foliis var.</b> , sehr hübsch bunt . . 10 = = 2	— 30
= <b>roseum hybridum</b> , einfache in schönen Farben, 10 St. M. 2	— 30	<b>Sempervivum</b> , siehe Succulenten.	
<b>Pyrola rotundifolia</b> , Blumen ähnlich der Maiblume, 10 = M. 3	— 40	<b>Silene maritima</b> . . . . .	— 50
<b>Ranunculus aconitifol. fl. d. m.</b> weissgefüllten Blumen 10 St. M. 3	— 40	= <b>Schafta</b> . . . . .	— 40
= <b>lanuginosus fl. pl.</b> . . . . . 10 St. M. 3 —	— 40	<b>Soldanella minima</b> niedliche Alpenpflanze . . . . .	— 80
= <b>speciosus fl. pl.</b> . . . . . 10 = = 4, —	— 50	<b>Spergula pilifera aurea</b> , hübsche goldgelbe zarte Teppichpflanze	— 60
<b>Rheum, Victoria Rhabarber</b> , beste Sorte zu Compots etc. . . 100 St. M. 10, 10 St.	1 20	<b>Spiraea Aruncus</b> , Bocksbart, eine der schönsten einheimischen Pflanzen, weisse Blüten in langen federbuschartigen Rispen . . . . .	— 40
= <b>Emodi</b> , prachtvoll Blattpflanze . . . . .	3 —	= <b>flipendula fl. pl.</b> , schön in Bouquets . . 10 St M. 4	— 50
= <b>officinale</b> , <b>echter Rhabarber</b> , starke Pflanzen . . . . .	— 50	= <b>japonica (Hoteya)</b> , sehr schön zum Treiben, stark, 10 St. M. 3	— 40
= <b>palmatum tanguticum</b> , prachtvoll Blattpflanze . . . . .	1 —	= <b>palmata</b> , prachtvoll purpurrosa . . . . .	— 50
<b>Ruscus aculeatus</b> (Mäusedorn) . . . . . 10 St. M. 4	— 50	= <b>Ulmaria</b> . . . . .	— 40
<b>Salvia argentea</b> , schöne Blattpflanze . . . . .	— 40	= <b>fol. var.</b> , buntblättrig . . . . . 10 St. M. 3	— 40
= <b>officinalis tricolor</b> , schön buntblättrig . . . . .	— 40	= <b>flore pleno</b> , schön für Bouquets . . 10 = = 4	— 50
<b>Santolina incana</b> , weisse Belaubung, gute Teppichbeetpflanze 10 St. M. 3	— 40	= <b>venusta</b> , Blüten purpurrosa . . . . .	— 75
<b>Saponaria ocymoides</b> , sehr hübsch auf Felsparthien, kann viel Trockenheit vertragen, rosa blühend 10 St. M. 2, 50	— 30	<b>Stachys lanata</b> , mit weisswolligen Blättern . . . 10 St. M. 3	— 40
<b>Saxifraga acanthifolia</b> . . . . .	— 30	<b>Statice incana hybrida nana</b> , die hübscheste zu Bouquets, verschiedene Farben im Rommel . . 10 St. M. 4	— 50
= <b>Aizoon longifolia</b> . . . . .	— 30	<b>Stipa pennata</b> , Federgras, sehr schön . . . . . 10 = = 2	— 30
= <b>altissima</b> . . . . .	— 30	<b>Symphytum offic. fol. var.</b> , schön buntblättrig . . . . .	— 75
= <b>ajugaefolia</b> . . . . . 10 St. M. 2. —	— 30	<b>Teleckia speciosissima</b> . . . . .	— 40
= <b>appenina</b> . . . . .	— 30	<b>Thalictrum aquilegifolium</b> . . . . .	— 40
= <b>cartilaginea</b> . . . . .	— 30	= <b>glaucifolium</b> . . . . .	— 40
= <b>crassifolia</b> , sehr schön rotblühend, mit grossen fleischigen Blättern . . . . . 10 St. M. 3	— 40	<b>Tommasinia verticillaris</b> , schöne Blattpflanze, im Frühjahr sind die Blätter rötlich . . . . . 10 St. M. 3	— 40
= <b>exarata</b> . . . . .	— 50	<b>Thymus citriondorus fol. aureis marginatis</b> . . 10 = = 2	— 30
= <b>Gaudini</b> . . . . .	— 40	<b>Tradescantia virginica coerulea</b> . . . . .	— 40
= <b>Geum</b> . . . . .	— 30	= <b>alba</b> . . . . .	— 40
= <b>granulata fl. pleno.</b> . . . . . 10 St. M. 2	— 30	= <b>rosea</b> . . . . .	— 40
= <b>Groenlandica</b> . . . . .	— 30	= <b>rubra</b> . . . . .	— 40
= <b>hirsuta</b> . . . . .	— 30	<b>Trillium grandiflorum</b> , reinweiss . . . . .	— 60
= <b>Hosti</b> . . . . .	— 50	<b>Tritoma Uvaria grandiflora</b> , eine der prachtvollsten Stauden, 10 St. 4 M.	— 50
= <b>Kolenatiana</b> . . . . .	— 40	<b>Trollius asiaticus</b> . . . . .	— 50
= <b>Lantosana</b> . . . . .	— 40	= <b>japonicus fl. pl.</b> . . . . .	— 75
= <b>longifolia vera</b> , allerliebste Rosetten bildend . . . . .	1 —	<b>Umbilicus Semenowi</b> . . . . .	— 60
= <b>muscoideus</b> . . . . . 10 St. M. 2	— 30	<b>Uniola latifolia</b> , Ziergras . . . . .	— 50
= <b>palmata (pedata)</b> . . . . . 10 = = 3	— 40	<b>Valeriana Phu</b> . . . . .	— 50
= <b>punctata</b> . . . . .	— 30	= <b>rubra</b> . . . . .	— 40
= <b>rhaetica</b> . . . . .	— 40	= <b>coccinea</b> . . . . .	— 40
= <b>rotundifolia</b> . . . . .	— 40	<b>Verbascum phoeniceum</b> in verschiedenen Farben . . . . .	— 40
= <b>serrata</b> . . . . .	— 50	<b>Veronica alpina</b> , reizende kriechende Alpenpflanze, blau . . . . .	— 40
= <b>Stelleriana</b> . . . . .	— 50	= <b>elegans</b> . . . . .	— 40
= <b>taggetea</b> . . . . .	— 40	= <b>incana</b> , kriechende Alpenpflanze . . . . .	— 30
		= <b>spicata</b> . . . . .	— 40



	1 Stück	
<i>Vinca major reticulata</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 40	
= = variegata . . . . . 10 = = 4	— 30	
= minor, Immergrün . . . . . 100 St. M. 3, 10 St.	— 40	
= = fl. pleno, blaugefüllte Blumen . . . . .	— 40	
= = variegata . . . . .	— 50	
<i>Viola cornuta Purple Queen, blau</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 25	
= = alba, reinweiss . . . . . 10 = = 2	— 25	
= lutea, schön dottergelb . . . . . 10 = = 2	— 25	
Diese vorstehenden 3 Veilchen blühen den ganzen Sommer und Herbst und sind für Teppichbeete sehr empfehlenswert.		
= obliqua striata, gestreiftblumige . . . . . 10 St. M. 1.50	— 25	
= odorata fl. albo pl. . . . . 10 St. M. 2	— 30	
= = = = <b>Swanley</b> . . . . .		
white, neues weiss gefülltes . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= odorata fl. coerulesco pl. . . . . 10 = = 2	— 30	
= = = = rubro pl. . . . . 10 = = 2	— 30	
= = <b>Belle de Chatenay,</b> . . . . . 10 = = 3	— 40	
schwarzblau, dicht gefüllt . . . . .		
= <b>Deutsche Kaiserin,</b> . . . . . 10 = = 3	— 40	
gefüllt, blau . . . . .		

gefüllte wohl-  
riechende Veilchen

	1 Stück	
<i>Viola odorata gefüllt Marie Luise,</i> . . . . .		
= sehr schön . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= = <b>Queen of Violets</b> . . . . . 10 = = 3	— 40	
= = <b>Ruhm von Cassel, blau</b> . . . . .		
gefüllt sehr zu empfehlen . . . . . 10 = = 3	— 40	
= = Hamburger Treib- . . . . . 100 St. M. 20, 10 St. 2,25	— 25	
= = Augusta Treib- Neu beste reichtragendste dank- barste Treibsorte 100 St. M. 20, 10 St. 2,25	— 25	
= = the Czaar, einfach blau, sehr grossblumig, sehr wohlriechend, sehr zu empfehlen, auch zum Treiben, 100 St. M. 20, 10 St.	2 25	
= = <b>Victoria Regina (Lee's), s. gr.,</b> 100 St. M. 25 dckbl.		
= = semperflorens, immerbl. blau . . . . . 10 St. M. 2,50	— 30	
= = Barrensteins-Treib-, sehr reichbl. 10 St. M.	— 20	
<i>Zauschneria californica</i> . . . . .	— 50	
10 schöne Stauden meiner Wahl . . . . .	2 —	
25 = = = = = . . . . .	4 —	
100 Stück in 25 Sorten meiner Wahl . . . . .	10 —	
100 = = 10 = zur Einfassung (meiner Wahl) . . . . .	10 —	
10 = = 10 = schöner ausdauernder Blattpflanzen . . . . .	3 —	

## Zierbäume und Sträucher.

Die mit H bezeichneten sind Hochstämme, die mit P Pyramiden, ohne Zeichen niedrige Sträucher.

	1 Stück	
P <i>Acer Negundo</i> , Ahorn . . . . . 10 St. M. 8	— 1	
H = fol. argent. var., prachtvoll bunt, niedrig veredelt . . . . .	1 50	
= = = = = niedrig . . . . .	— 75	
H = platanoides . . . . . 10 St. M. 8	— 1	
= Pseudoplatanus . . . . .	— 1	
H <i>Aesculus Hippocastanum</i> , gewöhnliche Kastanie 10 St. M. 8	— 1	
H = Hippocastanum fl. pl., mit gefüllten Blumen 10 = = 15	2 —	
H = rubicunda, rotblühende, sehr schön . . . . . 10 = = 15	2 —	
<i>Amelanchier Botryapium</i> , zierlich blühender Strauch . . . . .	— 75	
<i>Ampelopsis</i> siehe Schlinggewächse.		
<i>Aristolochia Siphon</i> , siehe Schlinggewächse.		
<i>Berberis vulg.</i> atropurpurea, mit blutroten Blättern . . . . .	10 St. M. 3	— 40
P <i>Betula alba</i> fol. purpureis, Blutbirke) schön, 1,50 m hoch . . . . .	2 —	
P laciniata, geschlitztblättrige Birke, zierlich . . . . .	1 50	
P = pendula Youngi, prachtvolle Trauerbirke . . . . .	2 50	
<i>Bignonia radicans</i> , sehr schön blühende Schlingpflanze . . . . .	— 50	
= grandiflora, sehr leicht und dankbar blühend . . . . .	— 60	
<i>Budleya Lindleyana</i> , schön, lila blühender Strauch . . . . .	— 75	
<i>Buxus sempervirens</i> , zu Beeteinfassungen, 100 St. M. 4, 10 St.	— 50	
<i>Carpinus Betulus</i> , niedrig, zu Zäunen, 100 St. 2jährige M. 4 10 St.	— 50	
P <i>Cerasus avium</i> fl. albo pl., gefüllte Kirsche . . . . .	1 —	
<i>Chamaecerasus (Lonicera) fragrantissima</i> , mit weissen wohl- riechenden Blumen . . . . .	— 50	
H = pendula fl. rosea, schöner Trauerbaum . . . . .	2 50	
<i>Clematis</i> , siehe Schlinggewächse		
<i>Colletia cruciata</i> , niedriger Blasenstrauch rotblühend . . . . .	— 50	
<i>Corchorus (Kerria) japonica</i> fl. pl., . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= = fol. variegatis . . . . . 10 = = 3	— 40	
<i>Cornus mascula</i> , Corneliuskirsche, schön zu Einfriedigungen (Zäunen), grossfrüchtige . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
= sanguinea, gemeiner Hartriegel . . . . . 10 = = 3	— 40	
= tatarica sibirica, Zweige im Winter korallenrot, 10 S. M. 3	— 40	
H <i>Corylus Avellana pendula</i> , Trauerhaselnuss, schön . . . . .	2 —	
= purpurea, Bluthaselnuss, mit rotem Laub . 50 St. M. 3 bis	1 —	
= andere Sorten, siehe Haselnüsse (Obstbäume und Sträucher, . . . . .	— 75	
<i>Cotoneaster Simonsi</i> , im Winter mit roten Früchten bedeckt		
<i>Crataegus oxyacantha</i> , Weissdorn zu Hecken, siehe Heckenpfl.		
P = = alba plena, gefüllte Weissdorn, weissbl. . . . .	— 75	
P = = puniceo pl. prachtvoll dunkelrot gefüllt . . . . .	— 75	
P = = rosa plena, rosa gefüllt . . . . .	— 75	
H <i>Crataegus oxyacantha</i> , gefüllte Weiss- u Rotdorn, hochstämmig M. 1,50 bis . . . . .	2 —	
H = = pendula, Trauer-Weissdorn, schön . . . . .	2 50	

	1 Stück	
<i>Cydonia japonica</i> , japanische Quitte, die grossen Blumen er- scheinen zeitig im Frühjahr, ehe der Strauch Blätter treibt, auch als Hecke prachtvoll . . . . .	— 50	
= = Maulei, schönblüh. und später mit gelb. Früchten . . . . .	1 —	
H <i>Cytisus Laburnum</i> , Goldregen, hochstämmig . . . . .	1 20	
P = = = = = niedrig . . . . .	— 40	
<i>Deutzia crenata</i> fl. pl. candidissima . . . . . 10 St. M. 4	— 50	
= = = = = roseo pl. . . . . 10 = = 4	— 50	
= = = = = gracilis . . . . . 10 = = 4	— 50	
= = = = = scabra . . . . . 10 = = 4	— 50	
<i>Dimorphanthus mandschuricus</i> , decorativ . . . . .	1 —	
P <i>Fagus sylvatica atropurpurea</i> , Blutbuche veredelt, Pyramiden = = = = = Hochstamm . . . . .	2 — 3 —	
<i>Forsythia Fortunei</i> , } gelb und . . . . .	— 60	
= viridissima, } sehr zeitig blühend . . . . .	— 50	
H <i>Fraxinus excelsior</i> , gewöhnliche Esche . . . . .	— 75	
= = = = = junge Pflanzen . . . . . 100 St. M. 10, 10 St.	1 50	
H = = pendula, Traueresche, starke Stämme . . . . .	1 50	
<i>Glycine sinensis</i> , siehe Schlingpflanzen.		
<i>Hedera</i> , siehe Schlingpflanzen.		
<i>Hibiscus syriacus</i> fl. pl., 5 schöne gefüllte Sorten für . . . . .	4 —	
<i>Hydrangea paniculata grandiflora</i> , prachtvolle Rispen weisser Blumen bringend, sehr empfehlenswerte, schon in ganz kleinen Exemplaren überaus dankbar blühende Sorte, dabei härter als hortensis und eine gute Freilandsorte . . . . . 10 St. M. 5	— 60	
P <i>Juglans fertilis</i> , Zwerg-Walnuss . . . . .	— 75	
= laciniata, sehr schöne geschlitzte Blätter (veredelt) . . . . .	2 —	
H = regia, Hochstamm-Walnuss, gewöhnliche . . . . .	2 —	
<i>Kalmia latifolia</i> , sehr schön . . . . .	2 —	
<i>Kerria japonica (Corchorus)</i> . . . . . 10 St. M. 4	— 50	
= = fl. pleno . . . . . 10 = = 4	— 50	
= = fol. var., schön bunt . . . . . 10 = = 4	— 50	
<i>Leycesteria formosa</i> fol. var. . . . .	— 60	
<i>Ligustrum californicum (ovalifolium)</i> . . . . .	— 50	
= japonicum, stark . . . . .	— 50	
= sinense . . . . .	— 50	
= vulgare, siehe Heckenpflanzen.		
P <i>Liriodendron tulipifera</i> , Tulpenbaum . . . . .	1 50	
<i>Lonicera brachypoda</i> fol. aur. reticulatis . . . . . 10 St. M. 2	— 30	
= caprifolium, Jelängerjelier . . . . . 10 = = 2	— 30	
= sempervirens, rotblühend . . . . .	— 50	
<i>Magnolia Lenné</i> , mit Knospen . . . . .	4 —	
= purpurea, = . . . . .	2 50	
= Soulangeana = . . . . .	3 —	
= Yulan, = . . . . .	4 —	



	1 Stück	M. S.
<b>Mahonia aquifolia</b> . . . . . 10 St. M. 4	—	50
<b>Malus baccata</b> flore pleno, gefüllt blühender Paradiesapfel . . . . .	—	60
= 5 verschiedene Sorten . . . . .	—	60
<b>Mespilus pyracantha</b> , Feuerdorn, im Herbst m. rot. Beeren bed.	1	—
<b>Paeonia arborea</b> fl. pl. „ <b>Elisabeth</b> “, prachtvoll . . . . .	2	50
= 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl M. 12	1	50
= 10 St. in Rommel . . . . .	9	—
<b>Paulownia imperialis</b> , raschwachsend . . . . .	1	—
<b>Periploca graeca</b> , Schlingpflanze . . . . .	—	50
<b>Philadelphus coronarius</b> , weisser Jasmin . . 10 St. M. 4,—	—	50
= rosaefflorus plenus, gefüllt . . . . .	—	60
<b>P Populus alba nivea</b> , Silberpappel . . . . .	—	50
<b>P = pyramidalis</b> . . . . .	—	40
<b>H = tremula pendula</b> , häng. Silberpappel prachtv. Trauerbaum	1	50
<b>Potentilla fruticosa</b> . . . . .	—	50
<b>P Prunus Mahaleb</b> , Stein-Weichsel . . . . .	—	40
<b>P = Pissardi</b> , neu mit dunkelroten Blättern, prachtvoll . . . . .	—	75
= Hochstamm . . . . .	1	50
= sinensis fl. albo pl., zum Treiben . . . . 10 St. M. 5	—	60
= roseo . . . . .	—	75
<b>P Prunus sinensis triloba</b> , prachtvoller Strauch mit rosa gef. Blumen sehr zu empfehlen, . . 10 M. 6	—	75
<b>H = = =</b> hochstämmig, mit schönen Kronen . . . . .	2	—
<b>Ptelia trifoliata</b> , Lederbaum . . . . .	—	50
<b>P Pyrus japonica</b> , siehe Cydonia.		
<b>P = malus spectabilis</b> flore pleno, gef. Apfel, weiss . . . . .	1	—
<b>P = =</b> floribunda, reichblühender, schön . . . . .	—	75
<b>P Quercus Robur concordia</b> , Gold-Eiche, prachtvoll . . . . .	2	50
= fol. arg. marmoratis, weissbunte Eiche . . . . .	2	—
<b>P = pedunculata purpurea</b> (nigra), m. fast schwarzen Blättern	2	50
<b>P = pyramidalis</b> (fastigiata) . . . . .	1	50
<b>Rhododendron ponticum</b> , mit Knosp. starke Büsche 10 St. M. 12	1	50
<b>Rhus Cotinus</b> , Perrückenstrauch . . . . . 10 = = 4	—	50
= glabra laciniata, prachtvolle, farnähnliche Blätter . . . . .	—	50
<b>Ribes aureum</b> , schön zu Unterlagen für hochstämmige Stachel- und Johannisbeeren 100 St. M. 15, 10 St. M. 2	—	25
= Gordonianum . . . . . 10 = = 3	—	40
= sanguineum schöner Zierstrauch . . . . 10 = = 4	—	50
= fl. pl., gefüllter roter . . . . .	—	75
<b>H Robinia Decaisniana</b> , mit rosa Blüten, sehr schöne Belaubung	1	—
<b>P = hispida</b> , rotblühend, schön . . . . .	1	—
<b>H = inermis</b> , <b>Kugelakazie</b> , schöne, 1,50 bis 2 m hohe Stämme 10 St. M. 16	1	80
<b>H = pendula</b> , Trauerakazie . . . . .	3	—
<b>Rosa centifolia</b> und andere Rosen, siehe Seite 62.		
= villosa, Früchte schön zum Einmachen (Rosenäpfel), 10 St. M. 6	—	75

	1 Stück	M. S.
<b>H Salix americana nigra pendula</b> , <b>Trauerweide</b> , sehr schön . . . . .	3	—
= vitellina purpurea } beste Korbweiden, 10 St. M. 3 {	—	40
= aurea . . . . .	—	40
<b>Sambucus laciniata</b> , sehr hübscher Strauch . . . 10 St. M. 3	—	40
= nigra fol. varieg., buntblättrig . . . . . 10 = = 4	—	50
= aurea varieg. . . . .	—	50
= racemosa, schön . . . . . 10 St. M. 3	—	40
<b>P Sorbus aria latifolia</b> . . . . .	1	—
<b>H = aucuparia</b> , Eberesche . . . . .	1	—
<b>H = = pendula</b> Trauer-Eberesche . . . . .	1	50
<b>H = = = fol. var.</b> , gelbbuntblättrig . . . . .	2	—
<b>P = intermedia</b> . . . . .	1	—
<b>Spiraea ariaefolia</b> (e. d. schönst. blüh. Sträucher), stark . . . . .	—	80
= callosa (Fortunei), sehr hübsch zu Hecken, . . 10 = = 2	—	30
= alba . . . . .	—	30
= Fontanesi rosea . . . . .	—	40
= prunifolia pl. . . . .	—	40
= Reevesi fl. pl. . . . .	—	40
= salicifolia alba . . . . .	—	40
10 <b>Spiraea</b> , hübsche Sorten meiner Wahl für . . . . .	3	—
<b>Symphoricarpos</b> vulg. fol. aur. var. . . . . 10 St. M. 3	—	40
= racemosus, Schneebeeren . . . . . 10 = = 2	—	30
<b>Syringa</b> , 5 Stück schöne grossblumige Sorten meiner Wahl . . . . .	3	—
= vulgaris (Flieder oder Blaublüte), 100 St. M. 25, 10 St. =	3	—
= Charles X bester zum Treiben . . . . .	—	75
<b>Tamarix japonica</b> , prachtvoller Strauch . . . . .	—	50
= tetrandra purpurea . . . . .	—	50
<b>H Tilia macrophylla</b> , grossbl. holländ. Linde, schöne Stämme	2	—
<b>H = americana pendula</b> , sehr schöne Trauerlinde . . . . .	3	—
<b>H Ulmus campestris pendula</b> , Trauer-Ulme . . . . .	2	—
<b>H = montana pendula</b> , sehr schön . . . . .	2	50
<b>Viburnum opulus</b> fl. pl., gefüllter Schneeball . . . . .	—	50
= = = Hochstamm . . . . .	2	—
<b>Weigelia</b> , 6 Stück in 6 schönen Sorten . . . . .	3	—
<b>Xanthoceras sorbifolia</b> , prachtvoll blühender Strauch, zum Treiben geeignet, stark . . . . .	1	50
= 15 —		
10 schöne <b>Zierbäume</b> meiner Wahl für . . . . .	100	—
100 St. Zierbäume (Alleeabäume) in ca. 20 der gangb. Sort. M. 60 bis	20	—
10 = Zierbäume in buntblättrigen Sorten . . . . .	10	—
5 Sorten schöner Trauerbäume für . . . . .	4	—
10 Sorten <b>Ziersträucher</b> meiner Wahl für . . . . .	25	—
100 <b>Ziersträucher</b> in 25 Sorten meiner Wahl für . . . . .	8	—
25 = = 25 = = =	9	—
10 = = = 10 buntblättrigen Sorten . . . . .		

(Auch andere hier nicht aufgeführte Bäume und Sträucher werden billigst abgegeben. Preise für grössere Posten sowie ganze Anlagen brieflich.)



Apfelpyramide im Kübel.  
à St. M. 2,50.

## Obst-Bäume.

Versandzeit Herbst und Frühjahr.

	1 Stück	M. S.
<b>Äpfel, Hochstämme</b> auf Wildling schön gerade gewachsen, 6—7 Fuss hoch, in guten Tafelsorten . . . . .	1	70
= 10 Sorten meiner Wahl M. 15 . . . . .	—	60
= <b>niedrig, veredelte</b> , auf Johannisstamm, zu Cordons etc., 1—2 jährige 10 St. M. 5 . . . . .	—	70
= 2- und 3 jährige, zu Pyramiden in Tafelsorten 10 St. M. 6 . . . . .	—	70
<b>Aprikosen, Hochstämme</b> 10 beste Sorten M. 22,50 . . . . .	2	50
= niedrig veredelt, zu Spalier, 10 frühe gute Sorten M. 6 . . . . .	—	75
<b>Birnen, Hochstämme</b> , 10 gute Tafelsorten . . . . M. 17	1	80
= <b>niedrig zu Spalier</b> auf Quitten 10 St. M. 5 . . . . .	—	60
<b>Birnen-Pyramiden</b> , auf Quitten veredelt, 2—3 jäh 10 St. M. 6 . . . . .	—	75
<b>Feigen</b> , in kräftigen Pflanzen, verschiedene Sorten . . . . .	—	80
<b>Kirschen, Hochstämme</b> , in den besten Sorten . . . . .	1	50
= <b>niedrig</b> , veredelt auf Mahaleb (Weichsel), 2jäh., 10 St. M. 6 . . . . .	—	75
<b>Mispel</b> , grossfrüchtige, niedrige . . . . .	1	—
<b>Nuss</b> (Juglans regia), gewöhnliche Walnuss, Hochstämme, . . . . .	2	—
= <b>Zwerg-Wall-</b> (Juglans fertilis), 3—4 jäh. . . . .	—	75
<b>Haselnüsse</b> mit roter Frucht und dunkelrotem Laub 10 St. M. 5 . . . . .	—	60
= Wunder von Bollweiler . . . . .	—	50



Birnenpyramide im Kübel.  
à St. M. 2,50.



	1 Stück
Haselnüsse grossfrüchtige mit feingeschlitzten Blättern	M. 50
„ „ mit roter Schale	— 50
„ Cosford, mit dünner Schale	— 50
„ 10 St. in 5 Sorten meiner Wahl	3 —
Pfirsich, niedr., veredelt auf Pflaume, zu Spalier, 5 frühe Sorten	1 —
„ hochstämmig	2 50
Pflaumen, schöne Sorten, Hochstämme	1 50
Pflaumen, gewöhnliche Zwetschen, Hochstämme	1 —
„ italienische	1 50
„ niedrig veredelte, in schönen Sorten 10 St. M. 5	— 60
„ Reineclauden und Mirabellen, Hochstämme	1 50
„ „ niedrig veredelt zu Spalier und Pyramiden 10 St. M. 6	— 75

Quitten, portugiesische, Pyramiden-  
Rosenäpfel, Rosa villosa, die besten zum Einmachen, 10 St. M. 6

## Topfobstbäume.

### Obst-Pyramiden

in Kübeln, beste und geeignete grossfrüchtige Sorten, jederzeit versendbar

	1 Stück
Äpfel im Kübel	M. 2 50
Birnen	2 50
Aprikosen	3 —
Pfirsich	3 —
Kirschen	2 50

# Beeren-Obst und Sträucher.

## Brombeere,

neue amerik. grossfrüchtige, 5 St. in 5 Sorten M. 3.

## Erdbeeren.

Fraisiers. Strawberries.

### Grossfrüchtige Ananas-Erdbeeren.

König Albert von Sachsen, eine der grössten sehr reichtragende Sorte deren Früchte sehr aromatisch und ausgezeichnet schmecken. 10 St. M. 1 à St. 15

Von meinen grossen Sortiment empfehle hauptsächlich:  
Tentonia, Penelope, Perpetuel, Dr. Nicaise, Garibaldi, Baumeister Limburger, Marie Henriette, Deutsche Kaiserin, Jucunda jede 10 St. M. 1 à St. 15

Grossfrüchtige Ananas-, 100 St. in 10 der besten Sorten meiner Wahl für 5 —  
= 50 St. in 10 besten Sorten meiner Wahl 3 —  
= 10 St. in 10 besten Sorten, in Töpfen M. 1,50 à St. — 20

Topfexemplare sind zu jeder Jahreszeit versendbar, wachsen sicher an und treiben sich gut auch im Zimmer und sind namentlich weit zu transportieren. Ich führe nur die best bewährtesten Sorten. Verzeichniss steht auf Wunsch zu Diensten.

Noble Neu. Sehr reichtragende Erdbeere, welche grosse regelmässig geformte Früchte bringt, die schön gefärbt und von feinstem Aroma sind, daher als Marktf Frucht sehr zu empfehlen 10 St. M. 3,50 à St. — 50

Grossfrüchtige Sorten im Rommel 100 St. M. 3,50 — 50

Monats-Erdbeeren, ohne Ranken, rote 100 St. M. 3 — 40

„ „ weisse 100 = 3 — 40

„ „ mit Ranken, „Janus“ rote 100 = M. 4 — 50

„ „ mit Ranken „Belle de Meaux“, neu 100 = 4 — 50

„ „ mit Ranken „Durée“, neu 100 = 4 — 50

Die Monats-Erdbeeren tragen bei günstiger Witterung vom Frühjahr bis zum Spätherbst.

## Himbeeren.

Framboisiers. Raspberries.

	10 St.
Antwerpener gelbe	M. 3 —
Grosse gelbe von Malta immertragend	3 —
Rote Chili	3 —
Wunder der vier Jahreszeiten, rote extra 100 St. M. 12	1 50
„ „ weisse 100 = 15	2 —
Belle de Fontenay (Victoria) 100 = 15	2 —
Paragon, sehr gross 100 = 20	3 —
Fastloff, sehr reichtragend 100 = M. 10	1 50
Summit of Perfection à St. 30	2 —
Surpasse Merveille blanche, immertragend = 40 =	3 —
„ Fastloff, sehr schöne rote = 40 =	3 —
Surprise d'automne, immertragende = 40 =	3 —
100 St. in 5 Sorten meiner Wahl M. 10	1 50
Im Rommel 100 St. M. 5,	— 75

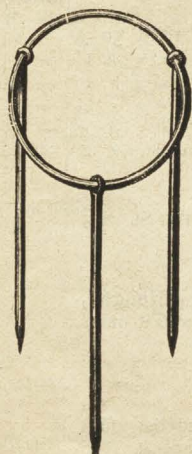
## Johannisbeeren.

Groseilliers à grappes. Currents

In sehr schönen kräftigen Pflanzen.

100 St. in 10 Sorten meiner Wahl	15 —
10 = in 10 =	2 —
100 = im Rommel gute Sorten	7 50
10 = in =	1 —
10 = schwarze grossfrüchtige (Cassis)	2 —
10 = fertile de Lee, reichtragende	3 —
Goepfert's Kirsch-, prachtvolle grosse rote 10 St. M. 4	— 50

Sortenverzeichnis steht auf Wunsch zu Diensten.



## Erdbeercrinoline

aus starkem verzinnem Draht

à St. 70  
10 St. M. 6

## Erdbeerhalter

aus starkem verzinnem Draht

à St. 20  
10 St. M. 1,75

Beide dienen dazu, die Früchte vor Schmutz und Ungeziefer zu schützen.





## Stachelbeeren.

Grosseilliers épineux. Gooseberries.

### Starke tragbare verzweigte Sträucher.

100 St. in 25 Sorten meiner Wahl . . . . .	M. 25 —
10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	2 75
10 St. in 10 der besten Lancashire Preissorten . . . . .	3 50
25 = = 25 = = = . . . . .	8 —
10 = = 10 neuesten = = = . . . . .	5 —
starke Originalpflanzen . . . . . à St.	— 60



Johannisbeere.

„Whinham's Industry“ Stachelbeere. Eine ganz vorzügliche Sorte mit grossen dunkelroten Früchten. Der Ertrag dieser Sorte soll doppelt so gross als von anderen sein. In England hat man an einem Busch 40 Kilo Früchte gehabt. Sie ist von sehr kräftigem Wuchs, und da die Blätter früher erscheinen als die Blüten, schützen sie die letzteren vor den Frühjahrsfrösten, wodurch jedes Jahr auf reiche Ernte gerechnet werden kann. Zum Anbau im Grossen sehr zu empfehlen, besonders grün zum Einmachen u. zu Stachelbeerwein, (s. Abb. Neuheiten) 10 St. M. 6, à St.

M. 8  
— 75

## Hochstämmige

### Johannis- und Stachelbeeren,

auf Ribes aureum veredelt, Stämmchen von circa 1 m Höhe, 10 Stück M. 12, à Stück M. 1.50.  
Doppel-Veredlung, Johannis und Stachelbeere auf einem Stamm 2 M.  
Obige Hochstämme sind besonders für kleine Privat-Gärten sehr empfehlenswert.  
Siehe Abbildung.



Stachelbeere.

## Wein-Reben.

### Vignes. Vines.

Obgleich meine Reben vollständig rebelausfrei von der Commission befunden wurden, haben wir Erfurter Handelsgärtner uns entschlossen, den Verkauf von Reben aufzugeben, damit der allgemeine Handel mit Pflanzen nach den benachbarten Staaten nicht erschwert und womöglich ganz verboten wird.

## Obst-Wildlinge.

	100 St.
M. 8	
Apfel-Sämlinge, verpfl. starke } veredlungs- { 1000 St. M. 25	3 —
Birn- = = = } fähige. { 1000 = = 30	4 —
Johannis-Aepfel (Paradies- zu Aepfelzwergobst) . . . . .	5 —
= Splitt-Aepfel (Doucine- zu Zwerg-Obst-Pyramiden) . . . . .	5 —
Kirschen, Sauer-, zu Unterlagen, veredelungsfähig . . . . .	2 50

	100 St.
M. 8	
Kirschen, Süss-, zu Unterlagen, stark . . . . . 1000 St. M. 25	3 —
Mahaleb, Weichselkirsche zu Kirsch-Zwergobst 1000 = = 20	2 50
Pflaumen (Prunus domestica) . . . . . 1000 = = 25	3 —
Quitten, verpflanzte, stark . . . . . 1000 = = 25	3 —

## Hecken-Pflanzen.

	100 St.
M. 8	
Carpinus Betulus, Hainbuche, 2 jährige . . . . .	4 —
Cornelius-Kirsche (Cornus mascula), 2 jährige . . . . .	6 —
Fichten, 2 jährige . . . . . 1000 St. M. 15	2 —
Flieder (Syringa vulgaris) . . . . . 1000 = = 15	2 —
Liguster (Ligustrum vulgare) . . . . . 1000 = = 20	2 50
Robinia pseudo-Acacia, gew. Akazie, 2jähr. 1000 = = 10	1 50
Sauerdorn (Berberis vulgaris), 2jährig . . . . . 1000 = = 15	2 —

	100 St.
M. 8	
Rosa rubiginosa, wohlriechende Weinrose . . . . . 1000 St. M. 40	5 —
Taxus baccata, immergrün, schön, 2jährig . . . . .	10 —
Thuja occidentalis, 40 cm hoch . . . . .	5 —
Weissdorn (Crataegus Oxyacantha), 2 jährige, sehr schön, 10 000 St. M. 80, 1000 St. M. 10	1 25
= 3jähr. stark. Pfl. 1000 = = 15	2 —
Weisstannen (Abies pectinata), 2 jährige . . . . . 1000 = = 15	2 —

Bei Abnahme von mehreren Tausend tritt entsprechende Preisermässigung ein.

## Diverse Gartenpflanzen.

### Gefüllte Winter-Levkoyen und Goldlack.

	10 St.
M. 8	
Schöne Pflanzen mit Knospen in Töpfen (April, Mai) . . . . .	3 —
Emballage pr. 10 St. 50 8,	
Im Mai versende auch Sommerblumen-Pflanzen aller Art	
100 St. 50 8 bis M. 1 je nach den Sorten (Levkoyen, Asten, Phlox, Portulack, Zinnien etc.).	

### Diverse Küchenkräuterpflanzen.

	à St.
M. 8	
Beifuss (Artemisia vulgaris) . . . . . 10 St. M. 1	— 20
Esdragon-Pflanzen (Artemisia Dracunculus) stark = = = 1.50	— 20
Hopfen-Fechter (Humulus lupulus) . . . . . = = = 1	— 20
Isop (Hyssopus officinalis) . . . . . = = = 1	— 20
Lavendel oder Spike . . . . . = = = 1	— 20
Meerrettig (Cochlearia armoracea), Setzl. 100 St. M. 3, 10 St. 40 8	— —
Rhabarber, Victoria beste, zu Compots geeignete Sorte (die Blattstengel werden geschält, in Würfel geschnitten und mit Zucker gedämpft, schmecken wie Stachelbeer-Compot) 100 St. M. 10, 10 St. M. 1.20	— 20
starke Pflanzen . . . . . 100 = = 25, 10 St. M. 3	— 40
Rosmarinus officinalis (Rosmarin) . . . . . 10 St. M. 1.50	— 20

	à St.
M. 8	
Schnittlauch (Allium Schoenoprasum) 100 St. M. 4 10 St. 50 8	— 10
Salbei (Salvia officinalis) . . . . . = = M. 1	— 15
Thymian, deutscher Winter- . . . . . = = = 1	— 15
Triptadum (Sedum reflexum) . . . . . = = = 1	— 15
Waldmeister (Asperula odorata) . . . . . 100 St. M. 4 = = 50 8	— 10
= in Töpfen zum Treiben jederzeit versendbar 10 St. M. 2	— 30

### Spargelpflanzen.

Erfurter Riesen-, 2—3jähr. starke 1000 St. M. 25, 100 St. M. 3	— —
Kultur-Anweisung gratis.	

Blumenkohl, Brunnenkresse, Rhabarber-Stengel, Tomaten oder Liebesäpfel versende zur geeigneten Zeit unter billigster Berechnung.

### Champignon-Brut.

Agaricus edulis.



Gute Qualität deutsche Brut, Kultur-Anweisung wird beigelegt à Stein (circa 400 Gr. schwer) M. 1,20



# Cacteen

## und andere succulente Pflanzen.

*Specialität seit Bestehen des Geschäfts (seit 1822).*

 Durch jährliche grosse neue Importationen alter bewährter, neuerer und neuester Sorten, sowie durch Anzucht tausender Cacteen aus Samen und Veredeln hunderter monströser und seltener Formen, ist meine von Autoritäten anerkannt **grösste und älteste Sammlung der Welt** immer mehr vergrössert worden, so dass ich in allen Grössen, Preislagen und Quantitäten liefern kann. 

Meine Cacteen-Sammlung erhielt auf den Gartenbau-Ausstellungen in Berlin 1883 und in Petersberg 1884 den ersten Preis, die **goldene Medaille**, in Leipzig 1884 den ersten Preis, die grosse **silberne Medaille**, in Dresden 1887 die **grosse silberne Medaille**, in **Frankfurt a. M.** 1888 den **Ehrenpreis** 100 Mk., ausserdem überhaupt **nur** erste Preise in Bonn, Köln, Hannover, Bremen und anderen Städten.

Nachstehend erlaube mir, Pflanzenfreunde auf die so reichhaltige Familie der **Cacteen** aufmerksam zu machen. Ich glaube wohl mit Recht behaupten zu können, dass es keine Pflanzen giebt, die bescheidener in ihren Ansprüchen an Kultur sind, als die **Cacteen**. Lässt man ihnen aber einige Sorgfalt angedeihen, dann lohnen sie diese zehnfach. Dabei ist diese Pflanzenfamilie so zahlreich und mannigfaltig, dass Jedermann sich dasjenige wählen kann, was ihm die meiste Freude macht; entweder solche mit regelmässigen gefälligen Formen, starker oder feiner Bewaffnung (Stacheln), wie z. B. die **Echinocacteen**, **Mammillarien**, einige **Cereen** und **Echinocereen**, ferner solche mit schönen grossen Blumen, wie einige **Echinocacteen**, alle **Echinocereen**, **Echinopsis**, **Phyllocacteen**, **Epiphyllum**, **Cereen**, wie *Cer. grandiflorus*, *nycticalus*, *speciosissimus* und auch die **Mammillarien** zeichnen sich in einigen Formen mit grossen Blüten aus, während die meisten mit ihrem Reichtum an kleinen, meist lebhaft roten Blüten, die in einem Kranz um den oberen Teil der Pflanze stehen, sich bemerkbar machen. Auch die grotesken monströsen Formen finden viele Liebhaber, der *Cereus peruv. monstrosus* ist sehr verbreitet in Cacteensammlungen und unter den Namen **Felsen-Cactus** bekannt.

Ein grosser Vorteil für den **Cacteen-Freund** liegt darin, dass er auf einem kleinen Raum eine Menge Sorten unterbringen kann, und habe ich zu diesem Zweck auch eine grosse Partie Sämlinge und kleine Stecklingspflanzen zu billigen Preisen in der nachstehenden Liste angeführt, denn gerade die Mannigfaltigkeit den Formen erregt das Hauptinteresse für die Cacteen.


Ich habe unter meinen Geschäftsfreunden eine Menge, die mit 10 Stück kleinen Cacteen anfangen, sich jedes Jahr wieder ein Sortiment kommen liessen und es so nach und nach zu einer stattlichen Sammlung brachten, die ihnen fortwährend neue Freude und neue Ueberraschungen bereitet. Dabei ist die Kultur eine so überaus einfache und wenig Zeit raubende. Wer mit Töpfen und einer passenden Erde versehen ist, Lauberde oder Mistbeeterde, Rasenerde oder gut verröteter Lehm (von einer alten Wand) mit  $\frac{1}{5}$  Sand (möglichst scharf und nicht zu fein), kann sich die Cacteen ohne Töpfe kommen lassen; wem diese Artikel jedoch nicht zur Hand sind, thut besser, sich die Pflanzen in Töpfen kommen zu lassen, denn eine passende Erde ist Haupterfordernis zum guten Gedeihen. Der passendste Platz für die Cacteen ist im Sommer entweder im Freien an einem sonnigen Platz, wo man die Töpfe in Moos oder klaren Torf, auch groben Sand bis an den Rand einfüttert, bei kühlen Nächten oder bei anhaltenden Regen legt man ein Fenster oder einen Laden darüber; wem kein Plätzchen im Garten zu Gebote steht, kann die Pflanzen auch auf ein Fensterbrett, oder innerhalb des Zimmers, aber nahe am Fenster in einem Kästchen, worin die Töpfe wie oben angegeben eingefüttert sind, aufstellen. Während des Sommers kann man die Cacteen etwas feucht halten, was man, wenn im Freien durch sanfte Regen, oder mit einem Pflanzenbestäuber (Rafrachisseur), sowie durch eine mit feiner Brause versehenen kleinen Giesskanne bewerkstelligen kann, denn gerade das Ueberspritzen von Oben hält die Pflanzen rein von Staub und Ungeziefer und giebt ihnen ein stets frisches gesundes Aussehen. Bei warmem und trockenem Wetter kann man sie jeden Morgen und Abend etwas überspritzen, dagegen bei feuchtem oder kühlem Wetter nicht. Von October bis zum März, wo die Pflanzen im Zimmer untergebracht sind, giesst man nur bei sonnigen Tagen und zwar Vormittags, damit die Pflanzen bis zum Abend wieder abgetrocknet sind. Vom März an muss man die Töpfe so giessen, dass die Erde von der Feuchtigkeit durchzogen ist. Ob die Pflanzen umgepflanzt werden müssen, kann man am besten beurtheilen, wenn man den Topf auf dem Rand eines Tisches oder dergleichen von der Pflanze abstösst, ist der Topf von den Wurzeln ausgefüllt, dann bringt man die Pflanze in einen etwas grösseren Topf. Die beste Zeit zum Umpflanzen ist April bis September.



Solchen Cacteenfreunden, denen ein Frühbeet zu Gebote steht, kann ich auch sehr empfehlen, die Cacteen in ein solches auszupflanzen, dasselbe kann mit Pferdedünger oder Laub erwärmt werden. Nachdem es 2—3 Tage abgedunstet hat, bringt man circa 10—15 cm hoch eine Schicht von der im Eingang dieser beschriebenen Erdmischung und pflanzt hierin die Cacteen (ohne Töpfe). Besonders *Echinocereus*, *Echinopsis* und *Mammillarien* wachsen sehr schön und blühen viel dankbarer als in Töpfen. Im Herbst (September) pflanzt man sie wieder in Töpfe. Im Kasten (Mistbeet) kann man sie auch des Morgens und Abends überspritzen, wenn das Wetter hell ist, und das Fenster kann man von Vor- bis Nachmittag etwas lüften, später bei warmem Wetter das Fenster ganz abnehmen und nur bei kühlen Nächten oder anhaltenden Regen auflegen.

Ich hoffe durch vorstehende Anweisung zur Kultur manchen Pflanzenfreund zu veranlassen, sich auch mit der Kultur der Cacteen zu befassen, und bin überzeugt, dass das Resultat sehr befriedigend ausfällt.



Ich habe für angehende Cacteen-Freunde Sortimente von 5, 10, 25, 50 und 100 Sorten zusammengestellt, die gewiss zu den so billigen Preisen Anklang finden werden wie bisher. Auch die kleinen **Cacteen-Ständer** aus Draht mit 12 kleinen niedlichen Cacteen haben bisher viel Beifall gefunden. Ich empfehle daher nochmals meinen Geschäftsfreunden, einen Versuch mit Cacteen zu machen.

Von Werken über Cacteen empfehle ich: „**Carl Friedrich Foerstlers Handbuch der Cacteen-Kunde**“ in ihrem ganzen Umfange nach dem gegenwärtigen Stande der Wissenschaft bearbeitet und durch die seit 1846 begründeten Gattungen und neu eingeführten Arten vermehrt, von **Theodor Rümpler** General-Sekretair des Gartenbau-Vereins in Erfurt. — Durch 150 Holzschnitte illustriert. — In 2 brochirten Bänden à 8 Lieferungen 32 M., welches durch mich bezogen werden kann.

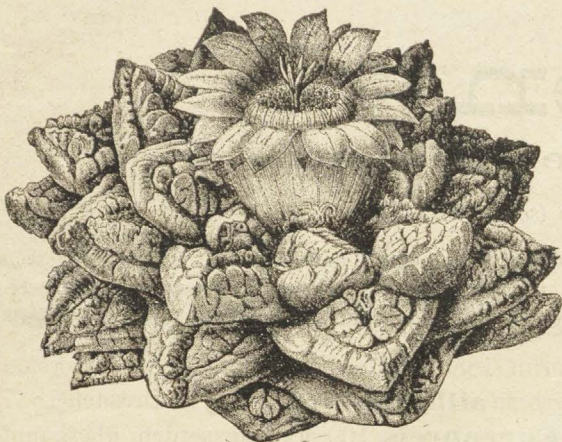
Ferner: **Grundzüge der Cacteen-Kunde** von **Dr. Eduard Schiller** pract. Arzt in Breslau. 4 M. 50 .

 **Wichtig für Cacteen-Freunde:** Wie im Anfang dieses Catalogs beschrieben erscheint Anfang Februar in meinem Verlag ein Buch **Haages Cacteen-Cultur**, Preis M. 2.—, worauf ich an dieser Stelle nochmals hinweisen möchte. 

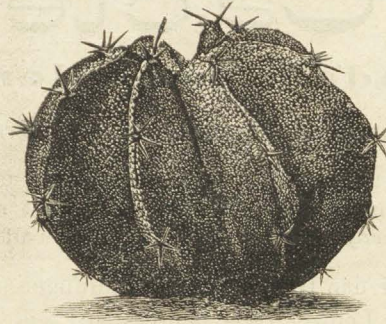
Bei Aufträgen auf Cacteen bitte stets anzugeben ob dieselbe mit oder ohne Töpfe gewünscht werden, da Sendungen ohne Töpfe natürlich weniger Verpackungskosten und eventuell auch weniger Porto kosten. Nur wenn passende Töpfe und passende Erde nicht zur Verfügung stehen, thut man gut, die Pflanze mit den Töpfen zu bestellen.

 **Gepfropfte Cacteen:** Monströse Formen nehmen sich bekanntlich gepfropft viel besser aus und wachsen schneller. Ich habe ausserdem noch solche Arten gepfropft, welche langsam wachsen, sowie solche, welche leicht wurzel-faul werden. Die Preise sind dieselben wie bei wurzelechten Cacteen. 





*Anhalonium fissuratum*  
à St. 5 M.



*Astrophytum myriostigma* Var.  
Neu. à St. 8 M.



*Astrophytum myriostigma*  
à St. M. 1,50—30

### Anhalonium

	1 Stück
M. 8	
fissuratum, <i>Engelm.</i> , 4 cm Durchm. (siehe Abbildung) . . . . .	5 —
Lewini. <b>Neu</b> (ähnlich Williamsi) 4—5 cm Durchm. . . . .	6 —
prismaticum, <i>Lehm.</i> . . . .	2 —
= Originalpflanzen . . . . .	3, 4, 5 bis 10 —
= stärkste . . . . .	15 bis 20 —
Williamsi, <i>Weber</i> ( <i>Echinocactus Williamsi</i> , <i>Lem.</i> ) 2 cm Durchm. . . . .	2 —
= 3—4 cm Durchm. . . . .	3 —
= 4—5 cm Durchm. . . . .	4 —
= 5—6 cm Durchm. . . . .	5 —
= 6—8 cm Durchm. . . . .	8 —

(Siehe Abbildung.)

### *Astrophytum myriostigma*, *Lem.*

(Bischofsmütze) interessante Form; ohne Stacheln, mit dichten weissen Punkten besetzt, darf in keiner Sammlung fehlen.

Sämlinge 7—8 cm Durchm. . . . .	7 —
= 6—7 cm Durchm. . . . .	6 —
= 5—6 cm Durchm. . . . .	5 —
= 1—2 cm Durchm. . . . .	1 50
starke Originale . . . . .	10 bis 30 —
= <b>Var. Neu mit kleinen Stacheln</b> (siehe Abbildung) . . . . .	8 —
Sämlinge 6 cm Durchm. . . . .	8 —
= 7 cm Durchm. . . . .	9 —
= 10 cm Durchm. . . . .	10 —

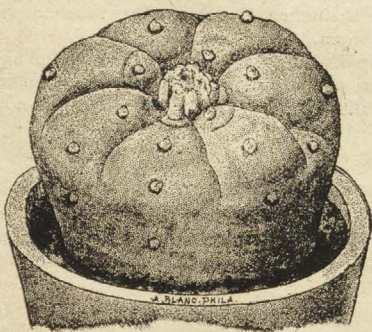
Dieses sind hier gezogene Pflanzen, die schon bei 5 cm Durchm. blühen. (Siehe Abbildung.)

### *Cereus*, *Haw.*

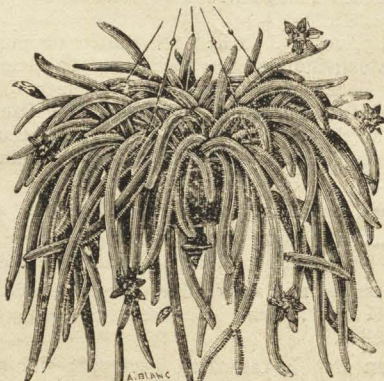
acutangulus <i>Hort. Ber.</i> . . . . .	50 8 bis 3 —
= tetragonus . . . . .	1 —
albispinus ( <i>Pilocerens</i> ) . . . . .	5 —
alacriportanus, <i>Hort. Mon.</i> . . . . .	50 8 bis 2 —

### *Cereus*

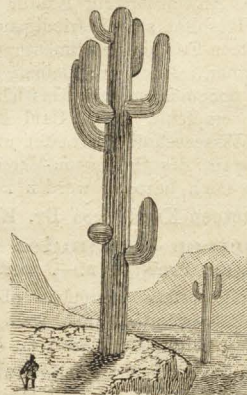
	1 Stück
M. 8	
areolatus, <i>Mhlpf.</i> , 5—10 cm hoch, 3—4 cm Durchm. . . 1 bis	2 —
atropurpureus 10—20 cm hoch, 3—4 cm Durchm. . . 1 bis	2 —
azureus <i>Parm.</i> . . . .	1 bis 4 —
baxaniensis, <i>Karw.</i> . . . .	1 50
<b>Baumannii</b> , <i>Lem.</i> , 6—8 cm hoch . . . . .	1 —
Belieui, siehe pugioniferus. . . . .	
Bertini, <i>Cels.</i> . . . .	4 —
Böckmanni . . . . .	1 50
Bonplandii, <i>Parm.</i> , . . . . .	50 8 bis 2 —
brachiatus . . . . .	1 bis 3 —
Bridgesii, <i>Salm.</i> , 5—7 cm hoch . . . . .	1 bis 3 —
caesius <i>Salm.</i> . . . .	2 bis 4 —
Candicans (siehe <i>Echinocereus</i> ). . . . .	
Cavendishi, <i>Monv.</i> . . . .	1 bis 2 —
chalibaeus ( <i>H. berol.</i> ), . . . . .	2 bis 3 —
chilensis, <i>Pfr.</i> , 4 cm hoch, 4 cm Durchm. . . . .	4 —
= previspinus . . . . .	5 —
= rotatus . . . . .	4 —
Chiotilla <i>Web.</i> . . . .	6 —
clavatus . . . . .	3 bis 10 —
coccineus, <i>Salm.</i> . . . .	1 —
coerulescens <i>Salm.</i> . . . .	1 bis 3 —
colubrinus <i>Otto</i> , 8—10 cm hoch . . . . .	1 bis 2 —
= flavispinus, <i>Salm.</i> , 5—10 cm hoch . . . . .	1,50 bis 3 —
concinus . . . . .	3 —
Coryne <i>H. B.</i> . . . .	10 bis 30 —
cylindraceus . . . . .	2 —
Damacaro . . . . .	50 8 bis 1 —
deficiens <i>H. B.</i> . . . .	2 bis 10 —
Donkelaari <i>Salm.</i> . . . .	1 bis 6 —
Dumortieri, schön <i>H. Ber.</i> . . . .	3 bis 10 —
Dyckii <i>Mart.</i> . . . .	2 bis 3 —
eburneus <i>Salm.</i> . . . .	6 —
Emory <i>Engelm.</i> . . . .	3 —



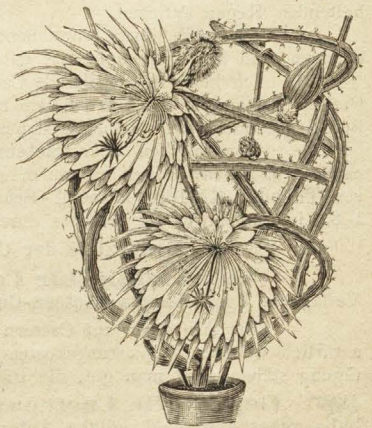
*Anhalonium Williamsi*  
à St. M. 2 — 8



*Cereus flagelliformis*  
à St. 50 8 — 2 M.



*Cereus giganteus*  
à St. 2—10 M.

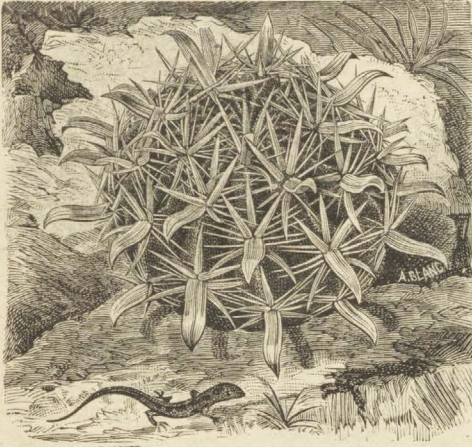


*Cereus grandiflorus*  
à St. 1—2 M.



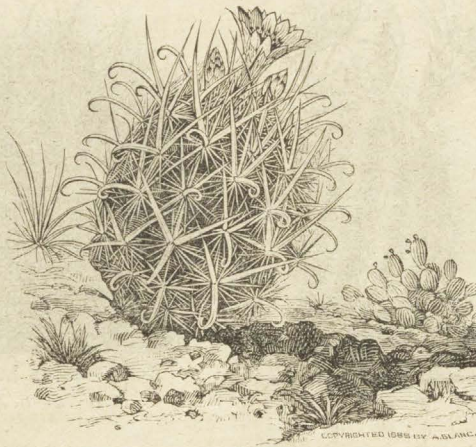






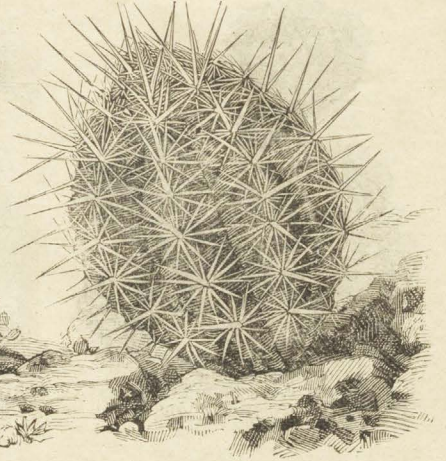
*Echinocactus cornigerus flavispinus.*

à St. 1—20 M.



*Echinocactus brevihamatus.*

à St. 3—8 M.



*Echinocactus bicolor.*

à St. 4—10 M.

### Cereus

	1 Stück
<i>polychaetus</i> , Reichenb. . . . .	1 bis 3 —
= <i>marginatus</i> . . . . .	2 bis 3 —
<i>Poselgerii</i> Hild . . . . .	10 —
<i>princeps</i> . . . . .	1.50 bis 3 —
<i>pruinus</i> Salm. . . . .	3 —
<i>pterogonus</i> Lehm. . . . .	2 —
<i>pugioniferus</i> Lehm. . . . .	2 bis 5 —
<i>Queretarensis</i> . . . . .	7 —
<i>rependus</i> . . . . .	3 —
<i>rigidispinus</i> . . . . .	2 —
<i>rostratus</i> , Lem., hochrankend . . . . .	50 M bis 1 —
<b>Roezli</b> (Haage jr.), neue prachtvolle Species aus Süd-America, schöne dunkelgrüne Säulen bildend, mit 5—8 cm langen Mittel-Stacheln bei grösseren Pflanzen. Blumen sehr gross von roter Farbe . . . . .	
<i>Rufi</i> . . . . .	3 —
<i>Scheerii</i> , 4 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	3 —
<i>Schrankii</i> , Zucc., gehört zu den Speciosissimus-Arten . . . . .	2 —
<i>Schomburgkii</i> , Hort. Berol. = = = . . . . .	1 bis 2 —
<b>Schottii</b> , Engelm., 5 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	3 bis 5 —
<i>Seidelii</i> , Lem., leichtblühend . . . . .	1 bis 3 —
<i>Seitzi</i> . . . . .	3 bis 6 —
<i>serpentinus</i> , Lag., schön zu Unterlagen . . . . .	1 bis 2 —
= <i>alpinus</i> . . . . .	1 bis 3 —
<i>sonorensis</i> . . . . .	10 —
<i>Spachianus</i> , Lem. . . . .	1 bis 5 —
<i>speciosissimus</i> , DC. . . . .	1 bis 2 —
= <i>grandiflorus</i> . . . . .	1 bis 2 —
= <i>superbus</i> . . . . .	1 bis 2 —
= <i>tubiflorus</i> . . . . .	2 —
<i>speciosus formosus</i> . . . . .	1 —
<i>spinulosus</i> (pentagonus) . . . . .	1 50
<i>splendens</i> , Salm. . . . .	2 bis 3 —
<i>stellatus</i> . . . . .	3 —
<i>stoloniferus</i> Web. . . . .	1 50
<i>strigosus</i> H. Ang. . . . .	1 —
<i>sublanatus</i> , siehe <i>Pilocereus</i> . . . . .	1 —
<i>subrepandus</i> , Säml., 12 cm hoch, 2 cm Durchm. . . . .	50 M bis 2 —
<i>superbus</i> Ehrenb. . . . .	3 —
<i>Teichleri</i> . . . . .	2 —
<i>tephrocanthus</i> , Lab. . . . .	1 bis 2 —
<i>tetragonus</i> , Haw. . . . .	1 bis 2 —
<i>Thurberi</i> Engelm. . . . .	10 —
<i>tillophorus</i> , siehe <i>Pilocereus</i> . . . . .	2 —
<i>Tinei</i> , Tod. . . . .	50 M bis 2 —
<i>tortuosus</i> , Forb. . . . .	50 M bis 2 —
<i>triangularis</i> , Haw. . . . .	1 bis 3 —
= <i>pictus</i> . . . . .	3 —
<i>triqueter</i> . . . . .	3 —
<i>tuberosus</i> . . . . .	2 bis 3 —
<i>Uranus</i> vide <i>grandiflorus</i> <i>Uranus</i> . . . . .	— 40
<i>validus</i> , Hort. Berol., Säml., 10—12 cm hoch, 2—3 cm. Durchm. . . . .	2 —
<i>variabilis</i> . . . . .	2 —
<i>Verschaffelti</i> . . . . .	2 bis 6 —

### Cereus

<i>viridiflorus</i> . . . . .	2 —
<i>Zizkaanus</i> . . . . .	4 bis 5 —
10 Sorten <b>Cereus</b> meiner Wahl in recht verschiedenen interessanten Formen für . . . . .	4 —
10 Sorten <b>Cereus</b> meiner Wahl stärkere . . . . .	M. 8 bis 20 —

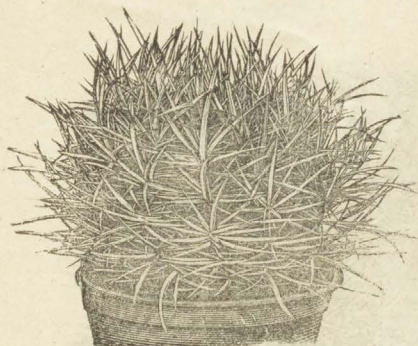
### Disisocactus Lindl.

<i>Disisocactus bififormis</i> . . . . .	5 —
--	-----

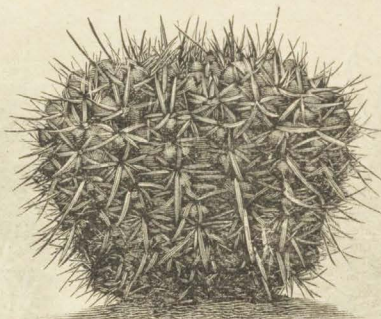
### Echinocactus

<i>acifer</i> Hopf . . . . .	1 bis 4 —
<i>acutissimus</i> Lk. und Otto . . . . .	3 —
= <i>cristatus</i> . . . . .	5 bis 10 —
<i>adversispinus</i> . . . . .	6 —
<i>ambiguus</i> H. . . . .	3 —
<i>aufractuosus</i> Mart. . . . .	3 —
<i>araneifer</i> Lem. . . . .	6 —
<i>arrigens</i> Lk. . . . .	4 —
<i>aulacogonus</i> . . . . .	3 —
<b>bicolor</b> , Gal., (s. Abb.) prachtvoll mit 5—6 cm langen, breiten, flachen Central-Stacheln von hellgelber Farbe, in der Jugend zartrosa, Blumen gross, seidenfarbig mit purpurrotem Grund, starke blühbare Pflanze . . . . .	4 bis 10 —
= <i>de Montemorelos</i> . . . . .	4 bis 5 —
<b>Bolansis</b> Neu, starke Originale . . . . .	8 bis 12 —
<i>brevihamatus</i> Engelm. (s. Abb.) . . . . .	3 bis 8 —
<i>Bridgesii</i> Pfr. . . . .	10 —
<i>Cachetianus</i> Lem. (setispinus), dankbar blüh., . . . . .	50 M bis 1 —
= starke blühbare . . . . .	(S. Abb. S. 67.) 3 bis 5 —
= <i>longispinus</i> . . . . .	1.50 bis 2 —
<b>californicus</b> Hort. (viridescens Nutt), sehr schöne Species leicht blühend, 8—20 cm Durchmesser . . . . .	3 bis 10 —
<b>capricornis</b> , Dietr. Orig.-Pfl., 6 cm hoch, 10 cm Durchm. (s. Abb. S. 69.) . . . . .	10 bis 15 —
= 8 cm hoch, 12 cm Durchm. . . . .	20 —
<i>castanoides</i> Lem. . . . .	M. 3 bis 8 —
<i>castaniensis</i> . . . . .	= 6 bis 10 —
<i>centeterius</i> Lem. . . . .	= 3 bis 5 —
<i>chilensis</i> . . . . .	M. 3 bis 4 —
= <i>confinis</i> . . . . .	4 —
<i>concinus</i> , Monv. . . . .	M. 1 bis 5 —
= <i>veredelte</i> . . . . .	3 —
<i>contractus</i> . . . . .	6 —
<b>coptonogonus</b> Lem. Sämlinge . . . . .	1 —
= Orig.-Pfl., 5—10 cm hoch, 8 bis 10 cm Durchm. . . . .	3 bis 8 —
<i>Coquinbanus</i> , Kew. . . . .	6 —
<b>cornigerus</b> , DC., schöne Origin.-Pfl., 10—14 cm Durchm., 5 bis . . . . .	12 —
= Säml., schön, Wallnussgrösse . . . . .	1 bis 2 —
= <b>flavispinus</b> , Orig.-Pfl., 12 cm Dm. (s. Abb.) . . . . .	8 bis 20 —
= Sämlinge . . . . .	1 —
<b>crispatus</b> , DC., schöne Orig.-Pfl., 8—10 cm hoch, 8 cm Durchm. (siehe Abbildung S. 69.) . . . . .	M. 4 bis 8 —

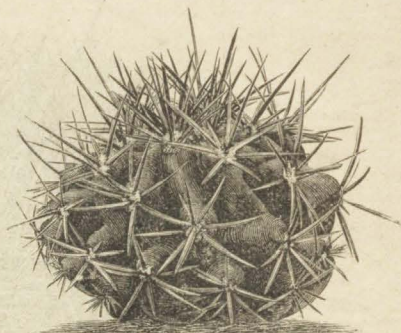




**Echinocactus Le Contei.**  
Sämlinge à St. 1.50 Mk.  
Originale 4—20 Mk.



**Echinocactus mammillosus.**  
à St. 1—5 Mk.



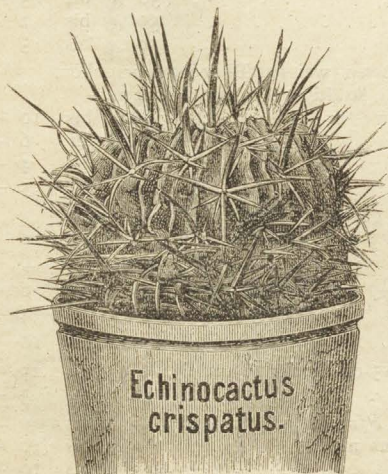
**Echinocactus Vanderayi.**  
à St. 4—6 Mk.

### Echinocactus

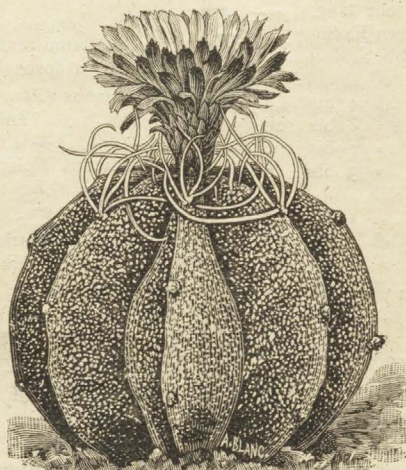
	1 Stück
<b>crispatus</b> 4 cm Durchmesser	3 —
= 3 =	2 —
= 1—2 =	1 50
= elegans	3 —
= longispinus	4 —
= nigrispinus	3 —
= trifurcatus	8 —
Cumingi Sabn	M. 5 bis 6 —
= flavescens	= 3 bis 5 —
cupreatus Seitz	8 —
<b>cylindraceus</b> , (Leopoldi) Engelm., Säml. Haselnussgrösse	1 —
= Originalpflanze (s. Abb. S. 70), 5—15 cm Durchm.	3 bis 12 —
<b>denudatus</b> , Lk. u. Otto originell durch die Bestachelung	2 bis 5 —
= flore roseo	3 —
= intermedius	M. 2 bis 10 —
= octogonus Poselg.	5 —
dichroacanthus Mart.	3 —
dolichacanthus (Echidne) Monv.	10 —
Droegeanus, Orig. 7 cm. Durchm.	4 —
ebenacanthus, Monv. (siehe pumilus).	
Echidne D. C.	4 —
echinoides	M. 5 bis 10 —
Ehrenbergii, Pfr., siehe Echinocerus	
electracanthus, Lem. (hystriacanthus), Orig.-Pfl., 8 cm hoch,	
12—18 cm Durchm.	M. 3 bis 15 —
= 3—4 cm. Durchm.	2 —
= 2—3 =	1 50
ensiferus	1 —
Emoryi, Engelm.	M. 3 bis 10 —
enneacanthus Sämlinge, 2—3 cm Durchm.	2 —
erinaceus Lem.	3 —
exsculptus Otto	M. 5 bis 8 —
Fenneli	= 3 bis 5 —
flavovirens, Schdw., starke Orig.-Pfl.,	= 3 bis 15 —

### Echinocactus

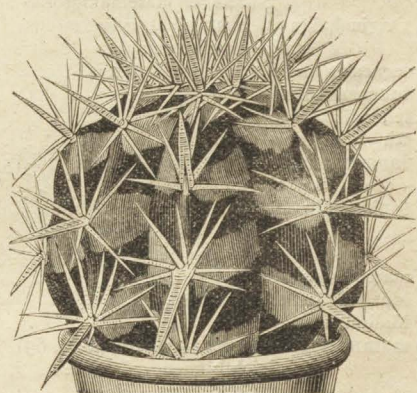
	1 Stück
= 2 jährige Sämlinge	2 —
Foersteri St.	M. 3 bis 4 —
Gerardi Web.	5 —
Gessei Poselg.	M. 5 bis 8 —
= albicans	= 4 bis 6 —
= longispinus	5 —
<b>gibbosus</b> D. C.	M. 2 bis 6 —
= cristatus, veredelte	= 3 bis 6 —
= ferox Lab.	= 2 bis 6 —
= leonensis	= 2 bis 6 —
= leucacanthus	= 2 bis 5 —
= nobilis	= 3 bis 8 —
= pluricostatus	= 3 bis 6 —
= Schlumbergeri	= 2 bis 5 —
Gilous syn Echidne	= 5 bis 10 —
Gladiatus Lk. Otto	3 —
gracillimus Lem.	M. 1 bis 2 —
grandicornis Lem.	= 2 bis 5 —
<b>Grusoni, Neue prachtvolle Species mit langen breiten goldgelben Stacheln dicht besetzt. Samenpflanzen</b>	
5—6 cm Durchm.	6 —
2—3 =	3 —
= Originale 6—30 cm. Durchm.	M. 6 bis 100 —
<b>Haselbergi (Haage jr.), ähnlich scopa, weissstachlich, aber ganz flach, Blumen carmoisin</b>	M. 3 bis 8 —
= veredelt	6 —
hastatus	5 —
Haynii Otto	5 —
helophorus Lem. siehe ingens.	
<b>heteracanthus, Mhlpf.</b>	M. 2 bis 4 —
= longispinus. Neu	M. 12 bis 20 —
heteromorphus	5 —
hexaedrophorus, Lem.	M. 5 bis 10 —
= de San Salvador, W.	6 —



**Echinocactus crispatus.**  
à St. 1.50—8 M.

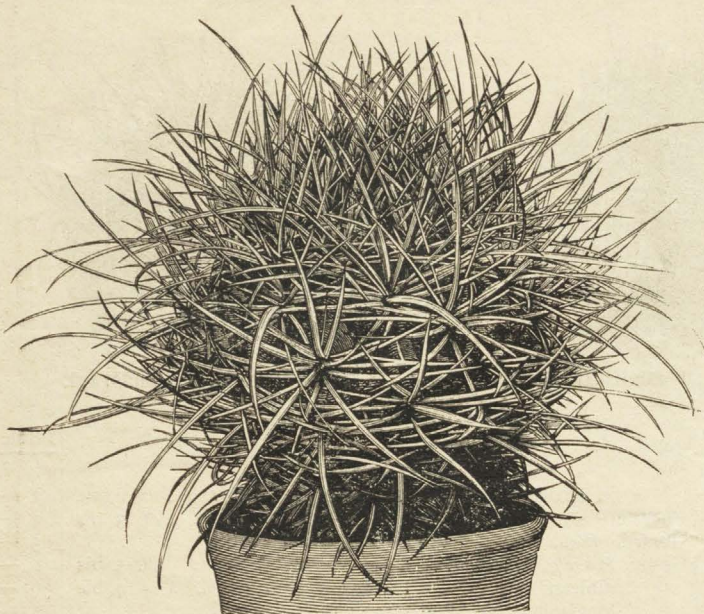


**Echinocactus capricornis.**  
à St. 10—15 M.

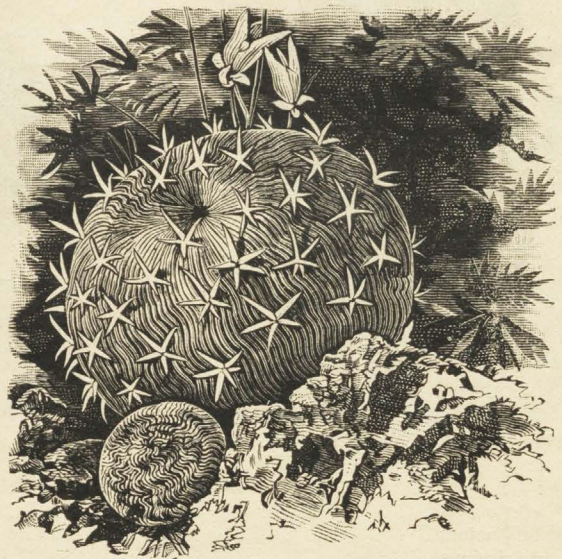


**Echinocactus ingens.**  
à St. 3—15 M.





**Echinocactus cylindraceus.**  
à St. 3—12 M.



**Echinocactus multicostatus.**  
à St. 6—8 M.

### Echinocactus

	1 Stück
hexaedrophorus major sehr selten . . . . .	M. 8 —
horizontalonius, Lem. Orig.-Pfl. . . . .	M. 5 bis 15 —
horripilus, Lem. 4—6 cm Durchm., schön . . . . .	M. 4 bis 10 —
humilis (Hankeanus), (s. Abb. S. 67), schön, 4—5 cm D. = 4 bis	6 —
hyptiacanthus Lem. . . . .	M. 4 bis 5 —
hystrichacanthus, siehe electracanthus.	
ingens, Zucc., (Helophorus, Lem.) (siehe Abb. S. 69), einer der schönsten Echinocacteen, Pflanzen 4—5 cm hoch, 3 bis 4 cm Durchm. . . . .	3 —
= 6—7 cm hoch, 5—6 cm Durchm. . . . .	5 —
= 7—8 = = 7—8 = = . . . . .	7 50
Originalpflanzen . . . . .	M. 8 bis 15 —
insignis Haage jr. . . . .	= 6 bis 10 —
longispinus Haage jr. . . . .	8 —
intertextus . . . . .	M. 5 bis 8 —
Johnsoni . . . . .	M. 10 bis 20 —
Jourdanianus, Reb. . . . .	8 —
Jussieui, Monv. . . . .	M. 4 bis 8 —
Karwinski, Zucc. . . . .	= 3 bis 15 —
Labouretianus, Cels . . . . .	= 4 bis 6 —
lamellosus . . . . .	4 —
lancifer Reichb. . . . .	M. 3 bis 10 —
Le Contei, Engelm. (Devil's pin cushion) oder Teufels Nadelkissen. Dies ist in der Bestachelung jedenfalls der schönste Echinocactus. Stacheln sehr lang, breit und in einander verwoben, bei einigen Exemplaren rot, bei anderen gelb. (Siehe Abb. S. 69.) Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . .	1 50
Originalpflanzen echt nicht cylindraceus. . . . .	M. 4 bis 8 —
= starke Prachtexemplare . . . . .	= 8 bis 20 —
leonensis siehe gibbosus leonensis . . . . .	= 2 bis 6 —
leucacanthus . . . . .	= 3 bis 6 —
leucodictus vera . . . . .	3 —
Linkii (Ottonis tortuosus) . . . . .	1 bis 5 —
longihamatus, Gal., Orig.-Pfl., ca. 7—15 cm Dm. . . . .	M. 3 bis 12 —
= var. bicolor, Sämlinge . . . . .	= 1 bis 2 —
lophothele, Salm., Originale . . . . .	M. 3 bis 10 —
= = longispinus. Neu . . . . .	15 —
= = varietas . . . . .	3 —
macrodiscus Mart. . . . .	M. 8 bis 10 —
Maeleni, siehe porrectus	
Malletianus, Cels . . . . .	8 —
mammillosus, Lem., (siehe Abb. S. 69). Blumen gelb, gross, leichtblühend, Pflanzen . . . . .	M. 1 bis 5 —
= melanochnus Cels. . . . .	5 —
= rubescens . . . . .	2 —
Mirbeli, siehe ornatus.	

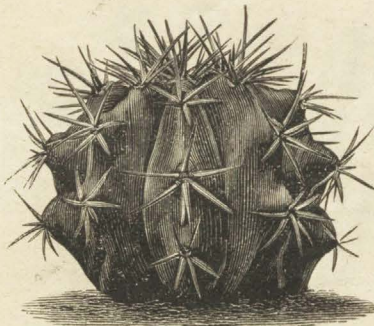
### Echinocactus

	1 Stück
Mirbeli, glabrescens Web. . . . .	M. 4 bis 6 —
= Kochii Cels. . . . .	= 4 bis 6 —
Monvilli, Lem., in Form und Blüte einer der schönsten, Blumen gross, weiss mit lila Anflug, 5 cm Dm. . . . .	3 —
= 6 cm Durchm. . . . .	4 —
= Sämlinge, 20 mm Durchmesser . . . . .	10 St. 8 M. 1 —
multicostatus, seltene Art 7—8 cm Durchmesser (s. Abb.) M. 6 bis	8 —
multiflorus Hook . . . . .	4 —
muricatus HB. . . . .	M. 3 bis 5 —
myriostigma, siehe Anhalonium	
= columnaris . . . . .	4 —
netrelianus Monv. . . . .	M. 3 bis 4 —
nigricans Dietr. . . . .	3 —
obvallatus DC. . . . .	M. 3 bis 6 —
Odieri Lem. . . . .	= 5 bis 6 —
= Mebbesii H. . . . .	= 3 bis 5 —
= veredelt auf Cereus . . . . .	6 —
oligacanthus Mart. . . . .	4 —
Orcutti . . . . .	M. 10 bis 25 —
ornatus, DC., (Mirbeli), (siehe Abb. S. 70.), einer der schönsten Echinocacteen. 6—7 cm hoch, 4 cm Durchmesser . . . . .	5 —
8 = = 6 = = . . . . .	6 —
7 = = = . . . . .	7 —
letzte blühbare Pflanzen, stärkere bis . . . . .	10 —
Otonis, Lem. . . . .	50 8 bis 5 —
= tenuispinus . . . . .	50 8 bis 2 —
Otonis tortuosus (Linkii) . . . . .	50 8 bis 5 —
Oursellianus (Monv.), mit grossen weissen Blumen, sehr schön, ähnlich Monvilli, kräftige blühbare Pflanzen. . . . .	M. 4 bis 10 —
= 5—10 cm Durchmesser . . . . .	M. 4 bis 6 —
Oursellianus alpinus . . . . .	M. 5 bis 6 —
pentacanthus Lem. . . . .	4 —
pepinianus Lem. . . . .	5 —
Pfeifferi, sehr schön, Körper graugrün, tief gerippt mit langen gelben Stacheln 5—12 cm Durchmesser . . . . .	M. 4 bis 10 —
Pfersdorffii . . . . .	= 2 bis 6 —
phyllacanthus, Orig.-Pfl. 5—7 cm Durchm. . . . .	= 4 bis 6 —
= micracanthus Lem. . . . .	4 —
phymathotelos Lgl. Klein . . . . .	M. 6 bis 10 —
pilosus Steinesi, Orig.-Pfl. 15 cm hoch, 16 cm D. M. 15 bis	25 —
plicatilis . . . . .	M. 3 bis 5 —
polycephalus syn. polyraphis Pfn. syn. villosus selten = 3 bis	10 —
= niger, s. villosus niger . . . . .	= 3 bis 10 —
= robustior neu . . . . .	= 6 bis 10 —
porrectus, Lem., Original-Pflanzen . . . . .	2 bis 5 —

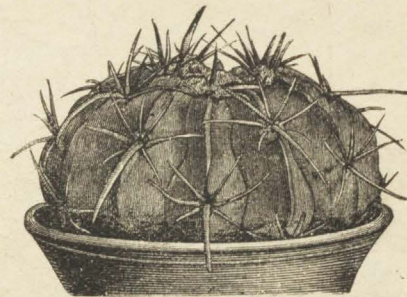




**Echinocactus Scheerii.**  
à St. 4—8 Mark.



**Echinocactus Visnaga.**  
à St. 8—9 Mark.

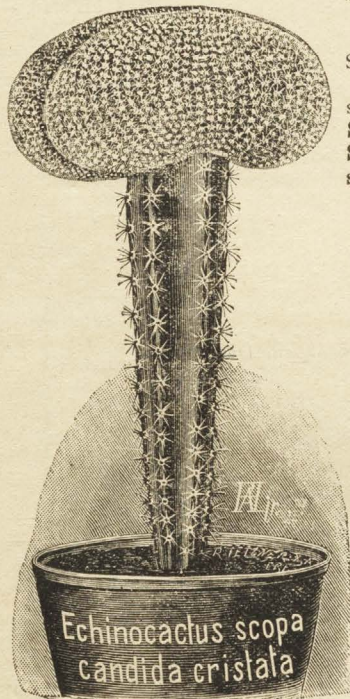


**Echinocactus texensis.**  
à St. 1—15 Mark.

### Echinocactus

- Poselgerianus**, Link., Orig.-Pfl., 6 cm hoch, 8 cm Dchm. 8 bis 15 —  
**Pottsii** . . . . . M. 3 bis 10 —  
**pumilus**, Lem., niedlicher Miniatur-Cactus, wird nicht grösser als ein Thaler, 20 mm Durchm. . . . . 1 —  
**punctulatus** sehr selten . . . . . M. 5 bis 10 —  
**pusillus** . . . . . 1 bis 3 —  
**Rebuti** Web. . . . . 15 —  
**recurvus solenacanthus**, syn. spiralis, prachtvolle mexikanische Art mit langen breiten an der Spitze gebogenen braunrothen Stacheln. . . . . M. 3 bis 8 —  
 = Sämlinge . . . . . 1 —  
**reductus**, s. gibbosus . . . . . 25 —  
**Rinconensis** Pos, selten . . . . . M. 10 bis 8 —  
**robustus** Hort. . . . . M. 4 bis 8 —  
**rostratus**-Jac, diese schöne Species stammt aus Chili und erhielt ich kürzlich eine Sendung in bestem Zustande. Eine äusserst seltene Species, die noch in keinem Catalog zu finden ist. Sehr starke Originalpflanzen . . . . . M. 20 bis 50 —  
 = auf Cereus veredelt. . . . . 10 —  
**Saltillensis** neu. . . . . M. 10 bis 10 —  
**Sandillon** Gay . . . . . " 5 bis 10 —  
**Saussieri** Web. . . . . " 8 —  
**Scheerii**, (s. Abbildung) Orig.-Pfl., . . . . . M. 4 bis 8 —  
**Scopa** Lk. & Otto . . . . . = 2 bis 5 —  
 = **candida** Pfr. . . . . = 2 bis 5 —

- Scopa candida cristata** (s. Abb.) . . . . . M. 4 bis 8 —  
 = **candida sculptus** . . . . . 5 —  
**Schmidt** Mühl. . . . . M. 5 bis 10 —  
 = spec. **Rebut** . . . . . = 5 bis 10 —  
**setispinus**, siehe Cachetianus. . . . . M. 10 bis 20 —  
**Sileri** . . . . . M. 10 bis 10 —  
**Simpsoni**. Origin. = 5 bis 10 —  
**sinuatus**, Dietr., Orig.-Pfl. . . . . M. 3 bis 10 —



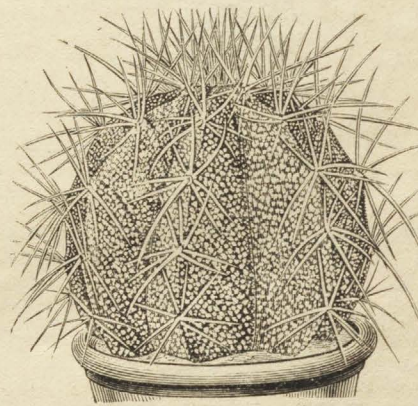
à St. 4—8 M.



**Echinocereus Berlandieri.**  
à St. 1—3 M.

### Echinocactus

- spiralis**, siehe recurvus.  
**Steinesii**, siehe pilosus.  
**stenogonus** Hort Paris . . . . . M. 2 bis 4 —  
**submammosus** Lem., 25 mm Durchm. . . . . = 1 bis 3 —  
**subniger** Poselg. . . . . 4 —  
**tabularis** Cels . . . . . M. 1 bis 5 —  
**tenuiflorus** . . . . . 5 —  
**tetraxiphus** Otto . . . . . M. 4 bis 6 —  
**texensis**, Hopfr., sehr schönblühende Art, starke Orig.-Pflanzen, 8—10 cm hoch, 15—20 cm Durchm. . . . . 15 —  
 = kleinere 8—12 cm Dm. (siehe Abbildung) 1 bis 5 —  
**tortuosus**, siehe Ottonis tortuosus . . . . . 5 —  
**treculianus** Lab . . . . . 10 —  
**tricolor**. . . . . 5 —  
**tricuspidatus** Scheid. . . . . 8 —  
**trifurcatus**, Originale . . . . . 2 —  
 = Sämlinge . . . . . 4 —  
**tulensis** Poselg. . . . . 12 —  
**turbiniiformis** Pfr. (siehe Abbildung), seltene Art aus Mexiko, 5—7 cm Durchm. . . . . M. 8 bis 5 —  
**uncinatus** Hopf. . . . . 5 —  
 = unguispinus . . . . . 3 —  
**undulatus** Dietr. . . . . 3 —  
**Vanderayi**, Lem., schön, starke Bewaffnung (siehe Abb. S. 69.) 4—6 cm hoch, 4—6 cm Durchmesser . . . . . 4 —  
 = 5—8 cm hoch, 6—8 cm Durchm. . . . . 6 —  
**villosus**, siehe polycephalus . . . . . 12 —  
**viridescens**, siehe californicus, 5 bis 20 cm. Durchm. M. 3 bis 10 —  
**Visnaga**, ähnlich ingens, jedoch ohne die schönen braunroten Bänder über den Rippen, starke Pflanzen; 5 bis 6 cm hoch, 9—12 cm Durchm. . . . . 9 —  
 = 6—8 cm. hoch, 8—9 cm Durchm. . . . . 8 —  
 (Siehe Abbildung).  
**Whipplei** Engelm. . . . . M. 3 bis 5 —  
**Wippermanni** Mühl. . . . . = 6 bis 10 —  
**Wislizeni** Engelm. starke Originale . . . . . = 3 bis 100 —

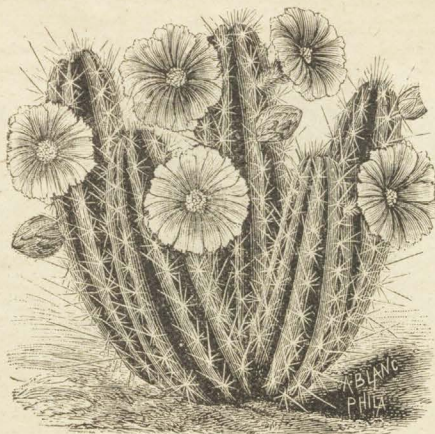


**Echinocactus ornatus.**  
à St. 5—10 Mk.





*Echinopsis multiplex cristata.*  
à St. 1,50—5 M.



*Echinocereus enneacanthus.*  
à Stück 2—10 M.



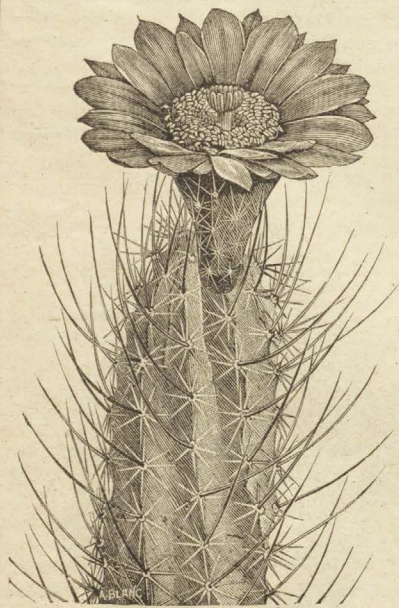
*Echinocereus caespitosus.*  
à Stück 1—10 M.

### Echinocactus

**Wrightii**, Orig.-Pfl. neu, sehr schöne Stacheln, . . . M. 5 bis  
*xiphacanthus* *Miq.* . . . = 3 bis  
 10 **Echinocactus** in 10 verschiedenen Sorten in starken Pflanzen.  
 10 **Echinocactus** in 10 Sort. meiner Wahl in klein. aber kräft. Pfl.  
 10 **Echinocactus** in 10 verschiedenen Sorten meiner Wahl Sämlinge

### Echinocereus, Engelm.

Die meisten der Echinocereen zeichnen sich durch grosse Blumen von prachtvoller Farbe und viele durch angenehmen zarten Geruch aus und sind dieselben auch im Zimmer leicht zu kultiviren.  
*acifer* *Otto* (*trichacanthus*) . . . M. 1 bis  
 = *diversispinus* . . . M. 1 bis  
 = *Durangensis* . . . M. 1 bis  
 = *longispinus* . . . M. 1 bis  
*amoenus* (*Echinopsis*) . . . M. 1 bis  
*Berlandieri*, *Engelm.* (siehe Abbildung S. 71) . . . I bis  
*Blankii*, *Poselg.* . . . I bis  
*boliviensis* *Poselg.* . . . M. 1 bis  
**caespitosus**, *Engelm.* (siehe Abbildung), sowohl in der Bewaffnung als auch in Blüte und Geruch einer der schönsten Cacteen, der in keiner Sammlung fehlen darf. Orig.-Pfl. blühbar . . . M. 1 bis  
*candicans*, *Gill.* (wird vielseitig als *Cereus candicans* aufgeführt), sehr robust je nach Grösse . . . M. 1 bis



*Echinocereus Fendleri.*  
à Stück 5—10 M.



*Echinocereus*  
auf *Cereus* gepfropft.

à Stück

M.	Stück
25	—
5	—
30	—
12	—
8	—
3	—
2	—
4	—
3	—
3	—
2	—
3	—
10	—
5	—

### Echinocereus

<i>candicans</i> , <i>Gill.</i> <i>Courantii</i> <i>Monv.</i> . . . . .	4	—
= <i>Dumesnilianus</i> sehr robust . . . . .	3	—
= <i>robustior</i> . . . . .	3	—
<b>carnosus</b> , Rümpler mit prachtvollen grossen carmoisinroten Blumen . . . . .	M. 2 bis	6
<b>chloranthus</b> , <i>Engelm.</i> , Originalpfl. . . . .	= 3 =	8
<i>cinerascens</i> , <i>Engelm.</i> ( <i>Deppei</i> ) . . . . .	= 1 =	5
= <i>crassior</i> . . . . .	75	3
<i>cirriferus</i> , <i>Lab.</i> . . . . .	50	3
<i>coccineus</i> . . . . .		3
<b>conglomeratus</b> . . . . .		2
<b>dasyacanthus</b> , sehr schöne Original-Pflanze . . . . .	M. 3 bis	8
<i>Durangensis</i> . . . . .		2
<i>Ehrenbergii</i> , <i>Engelm.</i> . . . . .	50	3
<i>Emoryi</i> , prachtvoll, gelbstachlig . . . . .	= 6 =	10
<b>Engelmanni</b> <i>Parry</i> , sehr schön lange dichte Bewaffnung = 4 =		10
= Sämlinge . . . . .		1
= <i>versicolor</i> . . . . .		5
<b>enneacanthus</b> , <i>Engelm.</i> , (siehe Abbildung) prachtvoller gr. purpurfarbene Blumen, starke Orig.-Pflanzen 2 bis		10
= Sämlinge, 5 cm hoch, 2 cm Durchm. . . . .		1
<b>Fendleri</b> , <i>Engelm.</i> (siehe Abbildung), starke Pflanzen, blühbare Original-Pflanze . . . . .	M. 5 bis	10
<i>flaviflorus</i> . . . . .		3
<i>glycimorphus</i> <i>Foerst.</i> . . . . .	M. 1 bis	3
<b>Jacquini</b> . . . . .	= 2 =	3
<i>Joconostle</i> . . . . .		2
<i>Krausei</i> . . . . .	M. 1 bis	2
<i>Labouretianus</i> . . . . .		6
<i>lambrochlorus</i> , <i>Lem.</i> . . . . .	M. 1 bis	6
<i>Leeanus</i> <i>Hook</i> , siehe <i>pleyogonus</i> . . . . .		
<i>leptacanthus</i> . . . . .	I =	2
<i>Malibrani</i> <i>Reb.</i> . . . . .		6
<i>mammillosus</i> , <i>Hort.</i> . . . . .		1
<i>Melaleucos</i> , siehe <i>Fendleri</i> . . . . .		
<i>Merkeri</i> . . . . .		5
<i>mojavensis</i> . . . . .		5
<i>multangularis</i> , <i>Haw.</i> , 10 cm hoch, 3—4 cm Durchm. . . . .		5
<i>multicostatus</i> , <i>Cels.</i> ( <i>pleyogonus</i> ) . . . . .		2
<i>pacificus</i> . . . . .	M. 1 bis	3
<i>papillosus</i> , <i>H. Linke</i> . . . . .	= 1 =	3
= <i>rubescens</i> <i>Neu.</i> . . . . .		3
<i>paucispinus</i> , <i>Engelm.</i> , echt . . . . .	M. 2 bis	3
= starke Original-Exemplare . . . . .		10
= Sämlinge 2 cm Durchm., 3 cm hoch 10 St. M. 8		1
= <b>flavispinus</b> . . . . .		2
= <i>fulvispinus</i> . . . . .		3
<b>pectinatus</b> , <i>Texas</i> , . . . . .	M. 2 bis	4
= <i>adustus</i> <i>Engelm.</i> . . . . .		3
= <i>armatus</i> . . . . .		4
= <i>chloranthus</i> . . . . .		5
= <i>cristatus</i> . . . . .	M. 5 bis	12
<i>pentalophus</i> , <i>Engelm.</i> ( <i>leptacanthus</i> ) . . . . .	= 1 =	2
<i>phoeniceus</i> , <i>Engelm.</i> . . . . .		2

à Stück

M.	Stück
4	—
3	—
3	—
6	—
8	—
5	—
3	—
3	—
2	—
8	—
2	—
3	—
10	—
10	—
1	—
10	—
3	—
3	—
3	—
2	—
6	—
6	—
1	—
5	—
5	—
5	—
2	—
3	—
3	—
3	—
10	—
1	—
2	—
3	—
4	—
3	—
4	—
5	—
12	—
2	—
2	—

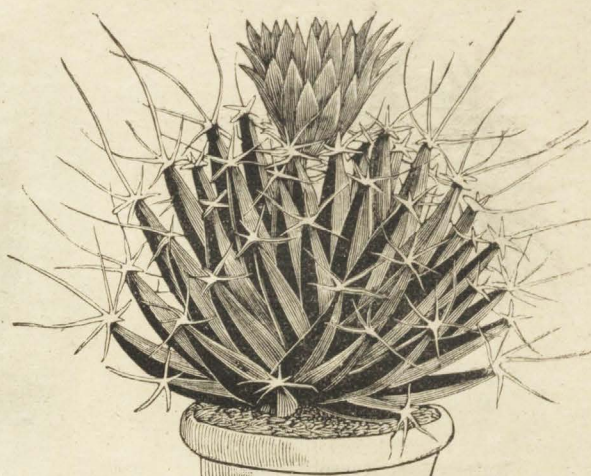




**Echinopsis Zuccariniana.**  
à Stück 40  $\mathcal{M}$  bis 3  $\mathcal{M}$



**Echinopsis triumphans fl. pleno.**  
à Stück 2—4  $\mathcal{M}$



**Leuchtenbergia principis,**  
à Stück 10—20  $\mathcal{M}$

### Echinocereus.

	1 Stück
pleyogonus, Lab. (multicostatus)	2 —
polyacanthus, Engelm., starke Orig.-Pfl.	5 —
polycephalus Engelm. (spec nova)	4 —
<b>Poselgerianus Linke</b>	2 —
<b>procumbens, Engelm.</b>	1 —
<b>propinquus, DC.</b>	3 —
pulchellus (Echinopsis)	2 —
Roemerii	3 —
Salmianus	3 —
<b>Salm-Dykianus, Scheer.</b> , schön blühend	2 —
Scheerii, Salm., schön blühend	2 —
spinibarbis Hort. P.	2 —
<b>stramineus, Engelm.</b> , mit langen weissen Stacheln	3 —
= major	4 —
strigosus	1 50
<b>subinermis, Salm.</b> , Blume gelb, leicht blühend, auf Cereus veredelt, 4 cm Durchm.	4 —
tuberosus, siehe Cereus tuberosus.	3 —
Twaitesi, Hort.	5 —
<b>Uehri Haage jr.</b>	5 —
<b>Uspenski</b>	3 —
<b>Viridiflorus Engelm.</b> (Labouretianus Forst) 5 cm hoch 4 cm Durchm.	6 —
10 Sorten meiner Wahl für	10 —
10 = = in starken Pflanzen	20 —
10 = = in stärkeren Pflanzen	

### Echinopsis, Zucc.

Die Echinopsen blühen leicht und zeichnen sich durch die meist sehr lange Blumenröhre aus, blühen nur einen Tag, wohlriechend.

achatina	3 —
aglomerata	3 —
apiculata H. B.	3 —
Bridgesi, Salm.	4 —
campylacantha Pfr.	5 —
cinnabarina Hook	4 —
= Scheeriana Cels.	3 —
colmariensis	4 —
Decaisneana, Lem.	2 —
Droegena, Sämlinge 3—4 cm Durchm.	1 —
Duvalli	6 —
Eyriesii, Zucc. weissblühend	3 —
= cristata, schön	3 —
= flore roseo, rosablühend	3 —
Fischeri, Sämlinge circa 3—4 cm Durchmesser	3 —
<b>Forbesi H. angl.</b> (valida, Monv.), starke blühbare Pflanzen 20—25 cm hoch, 8—10 cm Durchm.	10 —
formosa Salm	20 —
formosissima Labour	20 —
Huotti 4—5 cm hoch, 2 cm Durchm.	5 —
hybrida flore pleno	5 —
imbricata	2 —
Lagermanni, Dietr.	3 —

### Echinopsis Zucc.

	1 Stück
Maximiliana Heyd.	1 —
multiplex, Zucc., kleine	10 St. $\mathcal{M}$ 3.— à 40 $\mathcal{M}$ bis
= starke	10 St. $\mathcal{M}$ 8.— à $\mathcal{M}$ 1 =
= cristata, schön (siehe Abbildung S. 72)	$\mathcal{M}$ 1,50 =
= picta	$\mathcal{M}$ 1,50 =
= variegata schön gelb und grün	5 —
<b>Myslei Lab</b>	3 —
nigerrima, Hort.	2 —
oxygona, Zucc.	2 —
Pentlandi, Salm.	3 —
= achatina	2 —
= carnea	4 —
= Cavendishi	2 —
= cinnabarina Hook.	3 —
= ferox	3 —
= flammea	3 —
= longispina	3 —
= Maximiliana	3 —
= <b>Pfersdorffi, Hort.</b> , 3—4 cm hoch, 3—4 cm Durchm.	2 —
= roseo Scheerü	4 —
= <b>tricolor, Dietr.</b> , 3—4 cm hoch, 3—4 cm Durchm.	3 —
= vittelina	4 —
rhodacantha Salm	10 —
Rohlandi Forst	2 —
= speciosa	4 —
Salmiana (apiculata) Cels	5 —
Salpigophora Lem.	10 —
Schelhasii, Zucc.	3 —
= rosea	3 —
tricolor	3 —
triumphans fl. pleno, Jac. (siehe Abbildung) rosa	4 —
tuberculata	5 —
<b>tubiflora grandiflora</b>	2 —
= rosea	2 —
turbinata, Zucc.	2 —
undulata	2 —
Valida vide Forbesi.	
Wilkensi, Sämlinge, 3—4 cm Durchm.	5 —
Yncatalana	8 —
Zuccariniana, Pfr. weissblühend	3 —
= <b>cristata</b> , veredelt	3 —
= Rohlandii, rosa blühend, Foerst. 10 St. $\mathcal{M}$ 3.— à 40 $\mathcal{M}$	3 —
(Siehe Abbildung.)	
10 Sorten meiner Wahl	5 —
10 = = starke	10 —

### Epiphyllum, Salm.

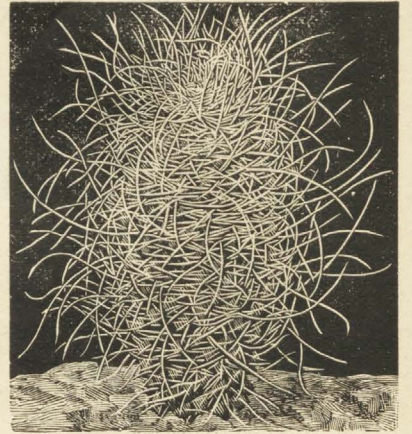
(Siehe Abbildung S. 74.)

album violaceum	$\mathcal{M}$ 1 bis	2 —
aurantiacum	= 1 =	2 —
bicolor	= 1 =	2 —
Bridgesii	= 1 =	2 —
carmineum	= 1 =	2 —



Gaertneri,  
10 St. *M.* 9 —. à St. *M.* 1 bis 2.

à Stück 50 *N* bis *M.* 2.—.



**Mammillaria cirrhifera longispina**  
à Stück 1—5 Mark

**Epiphyllum** *Salm.*

coccineum . . . . .	} Kronenbäunchen.	<i>M. I bis</i>	2	—
cruentum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Dr Slawecki . . . . .		<i>= I</i>	2	—
elegantissimum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Fourcroyi . . . . .		<i>= I</i>	2	—
grandiflorum rubrum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Harrisonii . . . . .		<i>= I</i>	2	—
lateritium album . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Mademoiselle Courant . . . . .		<i>= I</i>	2	—
marginatum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
maximum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Morellianum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
pallidum roseum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
purpureum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Ruckerianum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Russellianum Buckley's . . . . .		<i>= I</i>	2	—
<i>= Gaertneri, neu</i> . . . . .		<i>= I</i>	2	—
<i>= Harrisoni</i> . . . . .		<i>= I</i>	2	—
<i>= rubrum</i> . . . . .		<i>= I</i>	2	—
Salmeonum flavum . . . . .		<i>= I</i>	2	—
<i>= rubrum</i> . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
Snowi . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
spectabile . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
<i>= superbum</i> . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
tricolor . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
truncatum multiflorum (Altensteini) . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
<i>= superbum</i> . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
violaceum superbum . . . . .	<i>= I</i>	2	—	
<b>Russellianum Gaertneri, Neu.</b> siehe Abbildung. Ganz prachtvolle Florblume. Dankbar blühend. Blumen leuchtend scharlach regelmässig geformt, ähnlich wie <i>Cereus speciosissimus</i> , daher ganz verschieden von den übrigen bekannten Epiphyllum-Sorten. Veredelte Pflanzen . . . 10 St. <i>M. 9</i>				
10 Sorten Epiphyllum, wurzelechte, meiner Wahl . . . . .	<i>=</i>	<i>=</i>	4	—
10 <i>=</i> <i>=</i> veredelte <i>=</i> <i>=</i> <i>=</i> . . . . .	<i>=</i>	<i>=</i>	8	—

Lepismium, *Pfr.*

commune <i>Pfr.</i> . . . . .	I —
Knighti <i>Pfr.</i> . . . . .	I —
myosorum <i>Pfr.</i> . . . . .	I —

**Leuchtenbergia principis**, *Fisch.* (s. Abb. S. 73).  
starke Orig.-Pfl. M. 10 bis

**Malacocarpus** *Salm.*

acutatus <i>Salm</i> (erinaceus)	2 bis	6
corynodes <i>Salm.</i>		2
Couranti <i>Salm.</i>		2
Martini <i>Lob.</i>	3 bis	4
Sellowianus <i>Salm.</i>	2 bis	5
tetracanthus <i>Salm.</i>		3

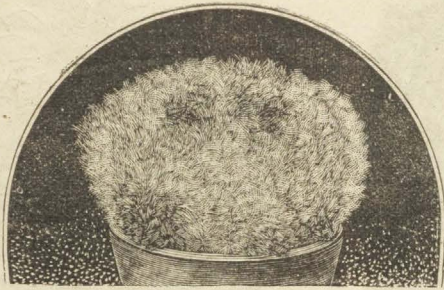
**Mammillaria, *Haw.***

		1 Stück
<i>acanthoplegma</i> <i>Lehm.</i>		2 —
<i>acanthostephes</i> <i>Lehm.</i>		2 —
<i>amoena</i> , <i>Hopf.</i> 5 cm Durchm.	1.50 bis	3 —
<i>anguinea</i> (elongata)		— 50
<i>angularis</i> , <i>H. berol.</i>	1 bis	2 —
= <i>triacantha</i>	2 =	3 —
<i>applanata</i> , <i>Engl.</i> , im Frühjahr mit grossen weissen Blüten und mit roten Früchten besetzt, <i>Orig.-Pfl.</i>	2 bis	4 —
= Sämlinge 3 cm Durchmesser		1 —
<i>argentea</i>		3 —
<i>arietina</i>	1 bis	3 —
<i>arizonica</i> <i>Engelm.</i>	4 =	6 —
<i>aulacothele</i> <i>Lehm.</i>	a 1 =	3 —
= <i>nigrispina</i> <i>Neu</i>		5 —
<i>aurea</i>		2 —
<i>aureiceps</i> <i>Lem.</i>		2 —
<i>auricoma</i>	2 bis	3 —
<i>aurora</i>	2 =	3 —
<i>autumnalis</i> <i>Diétr.</i>		2 —
<i>barbata</i> , <i>Engelm.</i> , selten, <i>Orig.-Pfl.</i>	<i>M.</i> 3 bis	5 —
<i>Beguini</i> (fulvispina, <i>Haw.</i> ), selten		8 —
<i>Benecke</i> , <i>Ehrbg.</i>	<i>M.</i> 1 bis	4 —
<i>Bergeana</i> (neu)		2 —
<i>bicolor</i> , <i>Lehm.</i> (nivea, <i>Wendl.</i> )	<i>M.</i> 1 bis	4 —
= <i>brevispina</i>		2 —
= <i>cristata</i> <i>Salm.</i>	<i>M.</i> 3 bis	5 —
= <i>erubescens</i>	= 1 bis	5 —
= <i>nobilis</i>		3 —
<i>biglandulosa</i> <i>Pfr.</i>		3 —
<i>Bocasana</i> , <i>Poselg.</i> mit weissen Haaren 3 cm Durchm.	1 bis	3 —
= <i>splendens</i>	<i>M.</i> 2 =	3 —
<i>Bocki</i> , <i>Foerster</i> , 4—5 cm Durchm.	= 1 =	2 —
<i>Brandti</i> ( <i>Haage jr.</i> ),	= 2 =	5 —
<i>buchiana</i> <i>H.</i>		3 —
<i>bumamma</i> (elephantidens), <i>Ehrbg.</i> , siehe Abbildung.	Sämlinge 50 <i>♂</i> bis	2 —
= Originale	<i>M.</i> 3 =	5 —
<i>candida</i> (sphaerotricha)	= 3 =	5 —
<i>caespitosa</i>		1 —
<i>Caput medusae</i> <i>O.</i> (diacantha), schön		5 —
= <i>hexacantha</i> , Sämlinge		1 50
<i>caracasana</i> , <i>Otto</i> (syn. simplex)	<i>M.</i> 1 bis	2 —
<i>carnea</i> <i>S.</i>	= 1 =	4 —
<i>castanoides</i> <i>Lehm.</i> , schön		— 50
= <i>cristata</i> <i>Lehm.</i>	<i>M.</i> 2 bis	4 —
<i>Celsiana</i> (Mühlenpfordtii, <i>Peringi</i> ), <i>Hort. Paris</i> , eine der schönsten Mamillaria, ähnlich <i>Hageana</i> , aber mit goldigen Stacheln	<i>M.</i> 3 bis	6 —
= Sämlinge		1 —
<i>centricirra</i> , <i>Lem.</i>	50 <i>♂</i> bis	3 —
= <i>divergens</i>	50 <i>♂</i> =	1 —

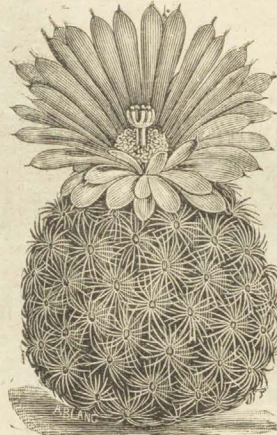




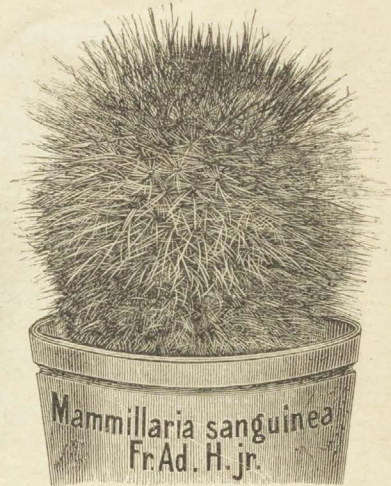




**Mammillaria lasiacantha**  
à Stück 5 Mark.



**Mammillaria pectinata**  
à Stück 4—5 M.



**Mammillaria sanguinea**  
Fr. Ad. H. jr.  
à Stück 50 S bis 4 M.

## Mammillaria

gummifera, Englm.	4 bis
Haageana, Pfr., schön (siehe Abbildung S. 75) mit kurzen silberweissen Rand-Stacheln, die Mittel-Stacheln mit brauner Spitze, Orig.-Pfl. sehr schön, 4—5 cm hoch, 4—5 cm Durchm.	2 —
Haageana, stärkere 6—7 cm hoch, 5 cm Durchm. (s. Abb. S. 75)	3 —
= 8—10 = 6 = 5 bis	6 —
= Sämlinge, 3 cm Durchmesser . . . 10 St.	1 —
Hasseloffii, Ehrenb.	5 —
Haynii, Ehrenb.	1 50
hemisphaerica, Engelm., Körper flach, im Scheitel vertieft. Warzen verlängert, pyramidenförmig, fast vierkantig, 1 Mittel Stacheln, gerade abstehend, 9 bis 12 Rand-Stacheln weiss strahlenförmig, die jungen Warzen stark weisswollig. Sämlinge Original-Pflanzen 5—7cm Durchm.	4 —
Hermanni, Ehrenb.	3 —
Hermantiana, Monv.	3 —
Hövernici, Sencke, 3 cm hoch . . . M.	3 —
= discolor	3 —
= Heyderi . . . M.	3 —
hexacantha, Salm.	3 —
Hopferiana, Linke, 5 cm Durchm.	3 —
Humboldti Ehrb. (sphaerotricha alba candida), mit reinweissen Stacheln dicht besetzt, sehr schön, starke blühbare Pflanzen . . . M.	5 —
Hystrix, Mart.	5 —
imbricata, Weg	4 —
impexicoma, Lem., Originale . . . M.	5 —
intertexta . . . M.	1 —
Isabellina (spinosissima), Ehrenb.	3 —
Karwinski, Mart.	4 —
Kewensis, Salm	3 —
Klugii, neu, weissstachlich,	3 —
Kramerii, Mühlpf., . . . M.	3 —
= longispina . . . M.	3 —
Kraussei, H., neu	5 —
lasiacantha, Engelm., (siehe Abbildung) sehr hübsch, kleine seltene Art mit feinen weissen anliegenden Stacheln	5 —
Lehmanni, H.B.	3 —
leona, Poselg.	6 —
= similis, neu . . . M.	5 —
leucacantha . . . M.	3 —
leucocarpa . . . M.	3 —
leucocentra . . . M.	4 —
leucodicta . . . M.	3 —
longimamma DC.	3 —
= compacta . . . M.	2 —
= gigantothele, B. . . M.	6 —
= hexacantha . . . M.	3 —
longiseta . . . M.	3 —
loricata, Mart.	3 —
Ludwigii Ehrbg. (phymatotele) Berg . . . M.	6 —
macracantha (recurva) . . . M.	3 —
macromeris, Engelm., Originale . . . M.	8 —
= longispina . . . M.	2 —
macrothele, Mart. (aulacothele, Lem.), Orig.-Pflanze M.	5 —

1 Stück

M. S

6 —

2 —

3 —

6 —

1 —

5 —

1 50

4 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

## Mammillaria

magnimamma, Haw., . . . M.	1 bis	4 —
= arietina . . . 50 S	bis	2 —
Malettii, Cels . . . M.	3 bis	3 —
maschalacantha dolichacantha, Lem.	3 —	3 —
= leucotricha . . . 50 S	bis	3 —
mazatlensis, Haage jr. . . M.	3 bis	5 —
megacantha, Salm . . . M.	1 bis	3 —
meiacantha, Engl. . . M.	3 bis	3 —
melaleuca, Karw. Blume gross gelb . . . M.	3 bis	5 —
melanacantha . . . M.	2 bis	5 —
melanocentra . . . M.	2 bis	6 —
micans, Dietr. . . M.	1 bis	3 —
microdasis . . . M.	1 bis	1 —
micromeris, Engelm., (siehe Abbildung S. 75) niedliche Species mit dicht anliegenden feinen weissen Stacheln. Orig.-Pflanzen . . . M.	3 bis	5 —
microthele, Mühlentpf. . . M.	1 bis	4 —
minima, Rehb. . . M.	6 bis	1 —
Monclava . . . M.	6 bis	10 —
multiceps, Salm., . . . 50 S	bis	1 —
multicolor . . . M.	1 bis	2 —
mutabilis (maschalacantha leucotricha), sehr interessante Bestachelung . . . 50 S	bis	3 —
Naumanniana, Lehm., Sämlinge . . . M.	1 bis	1 —
= glabrescens . . . M.	1 bis	1 —
nigerrima . . . M.	1 bis	3 —
nigra Ehrbg. . . M.	1 bis	1 50
= euchlora . . . 50 S	bis	1 —
nigricans . . . M.	1 bis	3 —
nivea, Wendl. . . M.	1 bis	4 —
= cristata veredelt . . . M.	2 bis	5 —
nivosa, Linck . . . M.	2 bis	3 —
nobilis . . . M.	2 bis	5 —
nogalensis, neu . . . M.	10 bis	15 —
numina, Sämlinge . . . M.	2 bis	1 —
Nuttali caespitosa, mit grossen bräunlich-gelben Blüten sehr schön . . . M.	2 bis	5 —
obvallata . . . M.	2 bis	5 —
Oderiana, Lem., Orig.-Pfl. stark . . . M.	6 bis	10 —
= kleinere . . . M.	1 bis	3 —
= rubra . . . M.	1 bis	2 —
Otonis, Pfr. . . M.	1,50 bis	4 —
Pachythele . . . M.	2 bis	3 —
pallascens . . . M.	2 bis	3 —
Parkinsoni, Ehrbg. . . M.	2 bis	6 —
Peacocki syn. dealbata . . . M.	3 bis	5 —
pectinata, (Siehe Abbildung.) . . . M.	4 bis	5 —
pentacantha, Pfr. . . 75 S	bis	2 —
Perringii (Celsiana, Hort. Paris, sehr schön . . . M.	1 bis	4 —
Peterssoni . . . M.	1 bis	3 —
Pfeifferi Booth starke Orig.-Pfl. . . M.	1 bis	5 —
phaeacantha, Lehm. . . M.	1 bis	3 —

1 Stück

M. S

4 —

2 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

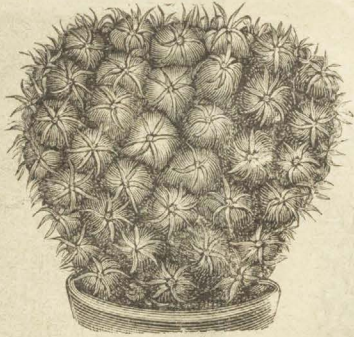
3 —

3 —

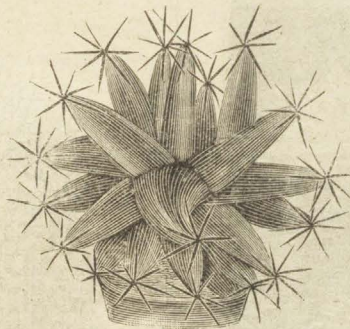
3 —

3 —

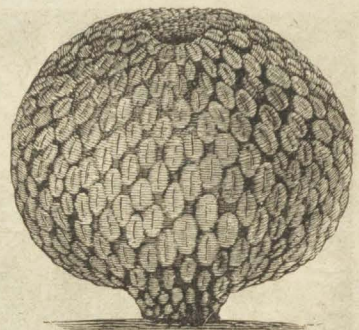




**Mammillaria uncinata.**  
à Stück 1 M. bis 5 M.



**Mammillaria uberiformis.**  
Stück 1—3 M.



**Pelecypora aselliformis**  
**pectinata.** à Stück 1 M. bis 5 M.

### Mammillaria

		1 Stück
phellosperma	M. 5 bis	8 —
= Sämlinge		1 —
picta		3 —
Plaschnickii, Otto		3 —
plumosa, H.	M. 3 bis	4 —
polia, Streb.		3 —
polyactina, Ehrenb.		1 50
polyedra, Mart.		3 —
polygona, Salm		3 —
polythele, Mart.	50 8 bis	3 —
= affinis		2 —
= quadrispina, Salm.	M. 1 bis	5 —
Poselgeriana.		5 —
porphyracantha, Jacobi	= 2 bis	4 —
Praelii	50 8 bis	2 —
pretiosa	M. 2 bis	3 —
= cristata		6 —
procera		4 —
pulchella	M. 1 bis	2 —
pusilla texensis D.C.		1 —
= mexicana Hort.		1 —
pygnacantha	M. 1 bis	3 —
pyramidalis, Otto	= 1 bis	3 —
pyrocephala, Scheid.		2 —
quadrispina, Mart.	M. 1 bis	3 —
radians, D.C.	= 1 bis	3 —
radiosa texensis, Orig.-Pfl.		4 —
raphidacantha Lem.	M. 1,50 bis	5 —
recurva, Lem. Orig.-Pfl. 6—8 cm Durchm.	M. 1 bis	3 —
recurvispina	= 4 bis	5 —
rhodantha, Lk. & Otto	= 1 bis	2 —
= cristata	= 2 bis	5 —
= sulphurea, starke Orig.-Pfl.	= 3 bis	10 —
= 5—6 cm Durchm. 5—6 cm h.	= 1 bis	2 —
rhodocentra, Lem.		3 —
= longispina		3 —
rigidispina, H.		3 —
Rössing, neu	M. 2 bis	5 —
rufaceps		3 —
rufo crocea	M. 1 bis	3 —
rutila		3 —
sanguinea, Haage (spinosissima brunea), siehe Abb. S. 76.		— 50
= Sämlinge 3 cm Durchm.	10 St. 4 M.	1 —
= 4 cm Durchm.		4 —
= Originale	M. 2 bis	
Die Scheitel-Stacheln sind besonders im Winter und Frühjahr braunrot.		
Schelhasi	M. 1 bis	2 —
Schiedeana		2 —
= denudata, seltene neue Art, mit gefiederten Stacheln		
4—5 cm Durchm.	M. 4 bis	6 —
Schlechtendalii, Ehrbg.	= 2 bis	4 —
Schmidt, Sencke	= 1 bis	3 —
scolymoides, Lem.		3 —
= ingricans	M. 3 bis	6 —
Seitziana, Zucc.	= 3 bis	4 —
Sempervivi	= 2 bis	4 —
= tetracantha	50 8 bis	2 —
senilis, Lodd.	M. 5 bis	10 —

### Mammillaria.

		1 Stück
similis, Engelm.		M. 8 bis
Simonis		3 —
simplex, siehe caracasana.		10 —
Soroia, schön		3 —
spacelata, Mart., Körper cylindrisch weissstachlig	50 8 bis	4 —
Species Colorado, leichtblühend, 5—6 cm Durchm.	M. 3 bis	4 —
speciosissima brunea		3 —
sphaerica, Dietr.		1 —
sphaerotricha, siehe candida		
spinosissima, Lem.,	M. 1 bis	3 —
= sanguinea		3 —
= brunea	M. 1,50 bis	3 —
= splendens	M. 2 bis	3 —
stella aurata		— 50
stenocephala.		3 —
strobiliformis, Orig.-Pfl.		4 —
stuberii Forst.	1,50 bis	5 —
suaveolens Poselg	2 bis	3 —
subangularis D.C.		— 50
subcolanata Lem.		5 —
subcurvata Dietr. 5—6 cm Durchm.	2 bis	3 —
subechinata		1 —
= intermedia		1 —
subpolyedra Lem.	2 bis	4 —
sulcimamma		2 —
sulcoglanduligera Jac.		3 —
sulphurea, siehe rhodantha sulphurea	1 bis	10 —
supertexta Mart	3 bis	5 —
tentaculata Otto	2 bis	8 —
tetracantha	2 bis	3 —
triacantha	1 bis	3 —
trigoniana		4 —
tuberculata, Engelm. neu, starke Orig.-Pfl.	3 bis	5 —
uberiformis, Zucc. (s. Abldg.)	1 bis	3 —
= gracilior	2 bis	5 —
= Jacobiana		5 —
= major Jac	1 bis	4 —
= melaena Poselg	2 bis	3 —
= var., Mühlentpfordti	2 bis	3 —
uberimamma Lab.		5 —
uncinata, Zucc., (siehe Abbildung) Sämlinge 2—3 cm Durchm.		1 —
= Originale	2 bis	5 —
= robusta	2 bis	3 —
utahensis vide vivipara.		
valida, Web.,	1 bis	3 —
variamamma mit schönen dichter brauner Bestachlung	3 bis	5 —
versicolor	50 8 bis	1 —
vetula, Mart. (grandiflora)	50 8 bis	2 —
Villa Lerdo Neu	3 bis	10 —
villifera	2 bis	3 —
viridis, Salm.	50 8 bis	3 —
vivipara	1 bis	5 —
Webbiana, schön 3—4 cm Durchm.	75 8 bis	3 —
= rubrocephala	2 bis	4 —
Wildeana, Pfr. 3 cm Durchm.	10 St. M. 4,— 50 8 bis	2 —
= cristata veredelt	2 bis	4 —
Winkleri		3 —
woburnensis Scheer.	2 bis	3 —
Wrighti	2 bis	4 —





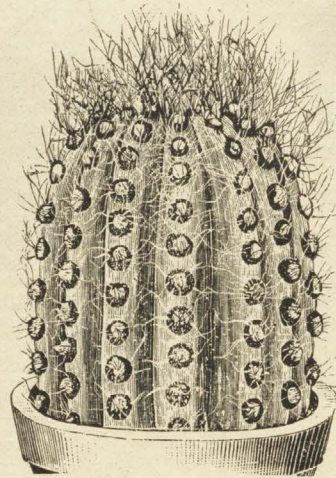
**Phyllocactus Pfersdorffii.**  
à Stück 2 M.

**Mammillaria**

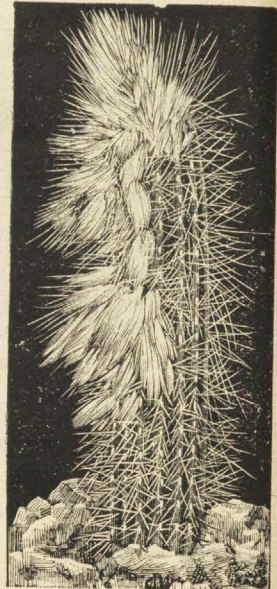
Xantispina . . . . .	1 Stück	M. 3
Zuccariniana, Mart., 4 cm Durchm. . . . .	M. 3	— 50
= stärkere . . . . .	1 bis	4 —
10 Sorten <b>Mammillarien</b> meiner Wahl in recht verschiedenen kräftigen Pflanzen . . . . .	5 —	
10 Sorten <b>Mammillaria</b> kleinere . . . . .	3 —	
10 = = meiner Wahl . . . . .	10 —	

**Opuntia, Tournef.**

1 Stück	M. 3	1 Stück	M. 3
acanthocarpa . . . . .	— 50	decipiens . . . . .	1 —
airampo . . . . .	1 —	dejecta . . . . .	1 —
albicans S. kleine Sämlinge . . . . .	— 50	Dilleni . . . . .	— 50
5—6 cm, hoch 10 St. 4 M. . . . .	— 50	elongata . . . . .	— 50
amyclea, Fen. . . . .	1 —	Emoryi . . . . .	1 —
arborescens . . . . .	1 —	Engelmanni, S. . . . .	1 —
aurantiaca, Gill 50 3 bis . . . . .	1 —	ferox Mill. . . . .	1 —
<b>basilaris</b> , Engelm., sehr schön . . . . .	1 bis 2 —	Ficus indica, Mill. . . . .	— 50
boliviensis, Originale 1 bis . . . . .	2 —	= = var albandarica . . . . .	— 50
brachyarthra, Engelm. . . . .	— 50	= = var sanguinea . . . . .	— 50
brasiliensis, var. ferox . . . . .	— 50	filipendula, Engelm. . . . .	1 —
camanchica . . 50 3 bis . . . . .	1 —	floricans . . . . .	— 50
= albispina . . . . .	1 —	frutescens . . . . .	— 50
candelabriformis, Hortmon. . . . .	1 —	fulgida . . . . .	1 —
chrysacantha . . . . .	1 —	fulvispina, S. . . . .	1 —
clavarioides, Pfr. . . . .	2 —	glaucophylla, Wild. . . . .	— 50
= cristata, Pfr. 1 bis . . . . .	2 —	laevior . . . . .	— 50
consoleana . . . . .	1 —	glomerata, Haw. . . . .	1 —
corrugata, H. angl 50 3 bis . . . . .	1 —	Guillardelli . 50 3 bis . . . . .	1 —
crassa, Haw. . . . .	1 —	horrida . . . . .	1 —
crinifera, S. (senilis) 50 3 bis . . . . .	1 —	humilis . . . . .	— 50
= cristata, Hort. . . . .	2 —	imbricata . . . . .	— 50
curassavica, Miller . . . . .	1 —	intermedia . . . . .	— 50
<b>cylindrica</b> , Fuss. 1 bis . . . . .	2 —	involuta, H. Paris (vestita) . . . . .	— 50
= cristata, Hort. . . . .	1 bis 2 —	Kleiniae, DC. . . . .	1 —
Davisi . . . . .	2 —	Labouretiana . . . . .	1 —
		= fructa alba . . . . .	— 50
		= var macrocarpa . . . . .	— 50



**Pilocereus Columnae Trajani.**  
à Stück 8 M.



**Pilocereus Houletianus.**  
à Stück 5—10 M.

**Opuntia**

1 Stück	M. 3	1 Stück	M. 3
lanceolata . . . . .	— 50	rutila, Engelm. Neu 1 bis . . . . .	2 —
leonensis . . . . .	1 —	Salmiana, Parm. 50 3 bis . . . . .	1 —
leucotricha . . . . .	— 50	Scheerii, schön, fein be- . . . . .	1 50
littoralis, Engelm. . . . .	1 —	stachelte grosse Blätter . . . . .	1 50
Loindetti . . . . .	1 —	<b>Schottii</b> , Engelm. . . . .	1 50
<b>lurida</b> , Neu aus Californien . . . . .	1 —	Senilis, Parm. (crinifera) . . . . .	1 50
macrophylla . . . . .	1 —	50 3 bis . . . . .	1 50
maculacantha, Foerst. . . . .	1 —	serpentina . . . . .	1 —
50 3 bis . . . . .	1 —	species Africa . . . . .	1 —
<b>mammillosa</b> , Neu . . . . .	1 —	= Chili . . . . .	1 —
maxima, Salm. 50 3 bis . . . . .	1 —	= Kansas . . . . .	1 —
megacantha . . . . .	— 50	= Linden . . . . .	1 —
microdasys, Lem. . . . .	1 —	= Salm. . . . .	1 —
= monstrosa M. 1 bis . . . . .	3 —	= Süd-Carolina . . . . .	1 —
= rufida . . . . .	1 —	= Venezuela . . . . .	1 —
Miqueli, Lem. (pulveru- . . . . .	3 —	spinosissima . . . . .	— 50
lenta) . . . . . 2 bis . . . . .	— 50	spinulosa . . . . .	— 50
monacantha, Haw. . . . .	— 50	Stapeliae . . 50 3 bis . . . . .	1 —
= prolifera . . . . .	— 50	stenopetala, Engelm. 50 3 bis . . . . .	1 —
<b>monacantha variegata</b> , . . . . .	1 50	sublanata . . . . .	1 —
Cels., mit prachtvoll . . . . .	— 50	subulata (Peirescia) . . . . .	1 —
weissbunten Blatt und . . . . .	1 50	sulphurea, Gill. 50 3 bis . . . . .	1 —
rosa Trieb . . . . .	— 50	tomentosa . . . . .	1 —
occidentalis . . . . .	1 —	<b>tunicata</b> . . . . .	3 —
orbiculata . . . . .	1 —	= laevior Lem 50 3 bis . . . . .	1 —
Palmeri Engelm. . . . .	2 —	Tweedi schön . . . . .	3 —
papyracantha . . . . .	1 —	vaginata Engelm. 1 bis . . . . .	2 —
Piccolomini, s. gr. Blätter . . . . .	— 50	= longispina 1 bis . . . . .	2 —
platyacantha, DC. . . . .	1 —	Verschaffelti . 50 3 bis . . . . .	1 —
polyantha . . . . .	1 —	vestita (involuta) . . . . .	1 —
prolifera, Engelm. . . . .	1 —	virginata (gracilis) . . . . .	1 —
pseudo-tuna, Web. . . . .	— 50	vulpina . . . . . 1 bis . . . . .	2 —
= = chrysacantha . . . . .	1 —	10 Sorten meiner Wahl . . . . .	4 —
Rafinesquiana, Engelm. . . . .	— 40	10 = = = . . . . .	8 —
= arkansana . . . . .	— 40	starke Pflanzen . . . . .	8 —
robusta, Wendl. (Consolea) . . . . .	50 3 bis 1 —		
		<b>Peirescia, Plum.</b>	
		aculeata, Plum., zu Unterlagen für Epiphyllum, 10 St. M. 3 . . . . .	— 40
		<b>Bleo</b> , DC., . . . . . 50 3 bis . . . . .	1 —
		calandriniaefolia, Hort. berol. schön als Unterlage für Epiphyllum . . . . .	— 75
		10 St. M. 6 . . . . .	2 —
		grandiflora . . . . .	3 —
		Poeppigii Salm. . . . .	1 —
		spathulatha . . . . . 50 bis . . . . .	1 —
		subulata, Mhlf. (Opuntia) . . . . . 50 3 bis . . . . .	1 —



## Pelecypora

asselliformis, <i>Ehrb.</i> , kellerasselförmig. Beilräger, sehr selten. 8 bis	
= Sämlinge . . . . .	10 —
= pectinata, ( <i>Ehrb.</i> ), allerliebste Form, mit feinen weissen	2 —
kurzen anliegend. Stach. bedeckt. ( <i>S. Abb. S. 77</i> )	
= Sämlinge . . . . .	1 —
10—15 mm Dm. . . . .	1 50
15—20 = . . . . .	3 —
20—25 = . . . . .	4 —
25—30 = . . . . .	5 —

## Pfeiffera, *Salm.*

cereiformis, <i>Salm.</i> , . . . . .	1 bis	2 —
---------------------------------------	-------	-----

## Phyllocactus Species und Hybriden

	1 Stück		1 Stück
Ackermanni . . . . .	— 75	kermesinus magnus . . . . .	1 —
Ackermanni nov. variet. . . . .	— 75	Kiardi . . . . .	1 —
alatus . . . . .	1 50	Kranzii . . . . .	1 —
= albus . . . . .	2 —	Laloyi, . . . . .	1 —
albus superbissimus . . . . .	1 —	latifrons . . . . .	1 —
Alexandrinae, mit violetten		Lorentzii . . . . .	1 —
Blumen, prachtvoll . . . . .	— 75	Loudoni . . . . .	1 —
anguliger Lem. eigenthüm-		Magnificus . . . . .	1 50
lich gezackte Blätter,		Makoyi . . . . .	— 75
Blumen weiss lang ge-		Mareschal Masséna . . . . .	1 50
röhrt m. prachtv. Geruch . . . . .	— 75	Mayanus . . . . .	— 75
anguliger serratus . . . . .	1 —	May-fly . . . . .	1 —
atrosanguineus . . . . .	1 —	mexicanus . . . . .	— 75
aurantiacus superbus . . . . .	— 75	Mühlenpfordtii . . . . .	— 75
<b>Beauté de Passy</b> . . . . .	— 75	Mühlhousianus . . . . .	— 75
Binderi . . . . .	1 —	multiflorus . . . . .	— 75
Blindii . . . . .	— 75	Neuberti . . . . .	1 —
Bollwillerianus, Blume 12		Neumanni . . . . .	1 —
cm Durchmesser, carmin-		Niedtii, Blumen carmoisin-	
scharlach . . . . .	1 —	scharlach, nach innen	
Boothii . . . . .	1 —	violett, mittelgr. . . . .	1 —
Caulorhizus . . . . .	— 75	<b>Pfersdorffi</b> (s. Abb. S. 78)	
Colmariensis . . . . .	1 —	prachtvoll grosse Blu-	
<b>Conways giant</b> , grossblu-		men, aussen gelb, nach	
mig scharlach . . . . .	— 75	innen weiss, wohlriech.	2 —
<b>Cooperi</b> , gelbblühend echt	1 —	phyllanthoides. <i>Salm.</i> , . . . . .	— 75
Crenatus <i>Salm.</i> . . . . .	— 75	Pouletianus . . . . .	1 —
= Haageanus, sehr		pulcherrimus . . . . .	— 75
grossblumig, blassrosa	1 —	Quillardetti . . . . .	1 —
= splendens, sehr		Rosa Bouheur . . . . .	1 —
grossblg., dunkelrosa		roseus albus . . . . .	— 75
= Vogeli . . . . .	— 75	= carmineus . . . . .	1 —
Curtisii . . . . .	1 —	= superbus . . . . .	— 75
Devauxii, kleinblumig,		Roydii . . . . .	— 75
scharlach, leicht und		sarniensis . . . . .	— 75
reichblühend . . . . .	1 —	Schlimmii . . . . .	1 50
Dieffenbachianus . . . . .	— 75	Sellowi . . . . .	— 75
Doctor Hernu . . . . .	1 —	serratus . . . . .	1 —
Empereur Napoleon . . . . .	— 75	speciosissimus Feltoni pur-	
erubescens . . . . .	— 75	pur violett grossblumig	1 —
<b>Feastii</b> . . . . .	2 —	splendidus . . . . .	1 50
Franzii . . . . .	1 —	Tettaui Blumen dunkel-	
General Garibaldi . . . . .	1 —	violett mit purpur Rück-	
= Hoche . . . . .	1 —	seite, mittelgross Pracht-	
Gerstäcker amarantrot in		voll seltene Färbung . . . . .	1 —
violett übergehend . . . . .	1 —	triumphans . . . . .	1 —
Goebelianus . . . . .	1 —	Triomphe de Poissy . . . . .	1 50
Goudoni . . . . .	1 —	= de Guebwilleriana . . . . .	1 50
<b>grandiflorus</b> , sehr schön	— 75	van der Maelen . . . . .	1 —
grandis Lem. . . . .	1 50	Vonhoffeni . . . . .	1 —
<b>Guebwillerianus</b> . . . . .	— 75	Wippermanni . . . . .	1 —
Hansii . . . . .	— 75	<b>Wrayi</b> , grossblumig, gelb	1 50
Hitchensis . . . . .	— 75	10 Stück in 10 Sorten	
Hookeri . . . . .	— 75	meiner Wahl . . . . .	6 —
ignescens . . . . .	— 75	20 Stück in 20 Sorten	
Imperatrice Eugenie . . . . .	1 —	meiner Wahl . . . . .	12 —
Jenkinsoni . . . . .	— 75	10 St. ohne Namen, starke	
Johnsoni . . . . .	— 75	blühbare Pflanzen . . . . .	6 —
<b>Kampmanni</b> , prachtvolle		<b>Stecklinge von allen</b>	
Blumen, sehr gross,		<b>Sorten</b> . . . . .	— 50
purpur-carmoisin . . . . .	1 —		

Stärkere Pflanzen zum doppelten Preis.

## Pilocereus

	1 Stück
albispinus <i>Salm.</i> . . . . .	6 —
angulosus <i>Strieb</i> . . . . .	5 —
auratus, siehe flavicomus.	
aureus . . . . .	3 —
barbatus . . . . .	6 bis 10 —
<b>Bruennowii</b> , Haage jr. Schöne kräftige Pflanzen, ca. 10 cm hoch,	
5 cm Durchmesser . . . . .	5 bis 30 —
Celsianus (foveolatus) . . . . .	5 bis 10 —
= gracilior <i>R.</i> . . . . .	8 bis 12 —
= lanuginosior . . . . .	8 —
chrysomallus (militaris) . . . . .	5 —
= californicus . . . . .	10 —
comatus, siehe jubatus.	
Consolei syn. lanuginosus . . . . .	4 bis 15 —
Curtisii <i>S.</i> . . . . .	3 —
Dautwitzii . . . . .	M. 6 bis 15 —
euphorbioides <i>Hort.</i> . . . . .	2 bis 3 —
flavicomus (auratus) . . . . .	6 —
floccosus . . . . .	6 bis 10 —
<b>Foersteri</b> Senke. . . . .	M. 3 bis 15 —
fossilatus, <i>Labour</i> . . . . .	3 bis 10 —
= gracilis . . . . .	4 —
Fouachianus, <i>Hort.</i> , 18 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	5 —
fulviceps <i>Weber</i> sehr selten . . . . .	10 bis 20 —
fulvispinus . . . . .	= 3 bis 15 —
Ghiesbrechti, <i>Hort.-Paris</i> . . . . .	3 bis 10 —
<b>giganteus</b> ( <i>Cereus giganteus</i> Houletii Lem.) . . . . .	M. 10 bis 25 —
= Sämlinge . . . . .	1 50
Haagei <i>Poselg.</i> . . . . .	20 —
Haworthi, <i>DC</i> ( <i>nobilis</i> ) . . . . .	3 bis 10 —
Hermentianus . . . . .	5 bis 6 —
= Sämlinge . . . . .	1 —
<b>Hoppenstedtii</b> , ( <i>lateralis</i> ) <i>Hort.</i> , sehr seltene Spec. Orig.-Pfl.,	
8 bis . . . . .	30 —
<b>Houletianus</b> (s. Abbildung.) . . . . .	5 bis 10 —
= glaucescens . . . . .	6 bis 8 —
= leucocephalus . . . . .	6 bis 8 —
jubatus ( <i>comatus</i> ) . . . . .	5 bis 8 —
lanuginosus, siehe Consolei.	
lateralis, siehe Hoppenstedtii.	
longispinus . . . . .	3 bis 6 —
militaris ( <i>chrysomallus</i> ) . . . . .	5 —
Moritzianus <i>Otto</i> . . . . .	6 —
= var Pfeifferi Sämlinge . . . . .	2 —
niger, <i>Hort.</i> , 10 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	3 bis 5 —
= aureus . . . . .	4 bis 8 —
= Courtisi . . . . .	5 —
= nigricans . . . . .	6 —
nobilis ( <i>Haworthii</i> ) . . . . .	3 bis 10 —
Pasacana <i>Web.</i> . . . . .	8 bis 15 —
pentaedrophorus . . . . .	5 bis 10 —
Pfeifferi <i>Parm.</i> . . . . .	3 bis 10 —
<b>polylophus</b> <i>DC.</i> , 4 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	4 bis 10 —
polystichus . . . . .	5 —
Royeni <i>Haw.</i> . . . . .	4 bis 10 —
= armatus . . . . .	5 bis 10 —
Russellianus <i>HB.</i> . . . . .	5 —
= Sämlinge . . . . .	1 50
Schlumbergerii <i>Web.</i> Neu . . . . .	25 —
scoparius <i>Poselg.</i> ( <i>Sterkmanni</i> ) . . . . .	10 bis 20 —
<b>senilis</b> , Lem., 40 cm. hoch, 8—10 cm Durchm. Alle in schön	
behaarten Exemplaren . . . . .	50 —
= Exempl. 4—10 cm Höhe, 4—6 cm Durchm. . . . .	5 —
= 12—15 cm hoch, 6—7 cm Durchm. . . . .	7 —
= 17—20 = 6—7 cm Durchm. . . . .	10 —
(Siehe Abbildung S. 80.) grössere 10 bis . . . . .	100 —
spinis aureis <i>R.</i> . . . . .	5 —
sublanatus <i>Foerst.</i> , 10 cm hoch, 2 cm Durchm. . . . .	2 bis 4 —
tilophorus, 5 cm hoch . . . . .	1 bis 2 —
= stärkere . . . . .	2 bis 6 —
Vergheyneii <i>Hort.</i> . . . . .	6 —
virens siehe sublanatus.	
Williamsi <i>Lem.</i> . . . . .	10 —





**Rhipsalis, Gaertn.** Cacteenbeet.

	1 Stück		1 Stück
	M. S.		M. S.
brachiata . . . . .	1 50	paradoxa, <i>Salm.</i> . . . .	1 —
Cassynia, <i>Gaertn.</i> (Euphorbia pendula), mit herabhängenden Zweigen . .	— 75	pentaptera . . . . .	— 75
conferta, <i>Salm.</i> . . . .	1 —	pilosa, <i>Web.</i> . . . .	1 50
cribrata . . . . .	1 —	pteracarpa, <i>Web.</i> . . . .	2 —
„ filiformis . . . . .	2 —	ramulosa . . . . .	2 —
crispata <i>Pfr.</i> . . . .	— 75	rhombea, <i>Pfr.</i> . . . .	— 75
fasciculata, siehe cassynia		Saglionis, <i>Lem.</i> . . . .	— 75
floccosa, <i>Salm.</i> . . . .	1 50	salicornioides, <i>Lem.</i> . . .	— 75
flunalis, <i>Salm.</i> . . . .	— 75	sarmentosa, <i>Otto</i> . . . .	1 —
Houlletiana, <i>Lehm.</i> . .	1 —	Schwartziana, <i>Pfr.</i> . . .	— 75
mesembrianthoides . . .	1 —	setulosa, <i>Web.</i> . . . .	1 50
micrantha <i>DC.</i> . . . .	1 —	stricta, <i>Lehm.</i> . . . .	— 75
pachyptera, <i>Pfr.</i> . . .	— 75	trigona, <i>Pfr.</i> . . . .	— 75
		5 verschiedene Sorten meiner Wahl . . . . .	3 —

Cacteen zu Teppichbeeten nebst genauer Zeichnung, so dass sich jeder Privatmann dasselbe selbst anlegen kann, je nach Grösse der Beete und Wahl resp. Seltenheit der Sorten M. 20 bis M. 500.

nach meiner Wahl.

Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswahl zu ersparen und für billigen Preis eine schöne Collection zu beschaffen, offerire:

10 Stück verschiedene Cacteen starke Exemplare . . . . .	4 —
25 „ „ „ „ . . . . .	10 —
50 „ „ „ „ . . . . .	25 —
100 „ „ „ „ stärkste Exemplare M. 60 bis	1000—
200 „ „ „ „ „ M. 200 bis	3000—
100 „ „ „ für Händler in kleinen Töpfchen	
in verschiedenen gangbaren Sorten . . . . .	30 —

**Cacteen-Ständer** (siehe Abbildung Neuheiten).

aus Draht mit 12 verschiedenen kleinen Cacteen, incl. Verpackung (Kiste) und franco innerhalb des Deutsch-Oesterr. Post-Verbandes	.....
ohne Cacteen	.....

Eignen sich vorzüglich zu Geschenken.

## Diverse succulente Pflanzen.

Agave		Agave		Agave		Aloe	
1 Stück	M. &	1 Stück	M. &	1 Stück	M. &	1 Stück	M. &
americana L. . . . . 50 & bis	6 —	horrida . . . . . 1 bis	2 —	<b>Verschaffelti</b> . . . . .	1 —	Dichotoma . . . . .	3 —
= foliis variegatis 75 = bis	10 —	hystrix . . . . . 1 bis	2 —	<b>Victoriae Reginae</b> (s. Ab-		<b>distans</b> . . . . .	2 —
= = striatis . . . . . 4 bis	5 —	intermedia . . . . .	2 —	bildung), S. 81. prachtvoll		echinata . . . . .	1 —
= coerulescens, . . . . . 1 —		<b>Kerchovei</b> , sehr schön 3 bis	5 —	stark 5 bis	30 —	= minor . . . . .	1 —
applanata . . . . .	2 —	laetevirens marginata . . .	3 —	10 Sorten <b>Agaven</b> meiner		elegans . . . . .	1 —
Besseriana glauca . . . . . 10 —		laevis . . . . . 2 bis	3 —	Wahl in starken schönen		elongata . . . . .	1 —
= longifolia . . . . . 10 —		<b>longifolia picta</b> , schön	1 bis	Exemplaren . . . 10 bis	20 —	exuvata . . . . .	1 —
Bonetti . . . . . 2 bis	6 —	mexicana . . . . .	2 —	25 Sorten meiner Wahl,	30 —	fasciata . . . . .	1 —
chiapensis . . . . . 1 bis	2 —	= fol. striatis . . . . .	4 —			<b>ferox</b> Mill. (siehe Abb. 81).	5 —
coccinea . . . . . 1 bis	4 —	micracantha . . . . . 1 bis	3 —	<b>Aloe</b>		advispina . . . . .	3 —
coerulescens M. 1.50 bis	5 —	Mülleri . . . . .	3 —	abyssinica . . . . .	3 —	frutescens . . . . .	1 —
dasyliroides . . . . .	2 —	pulcherrima . . . . .	2 —	albo cincta, Haw. 1 bis	3 —	fruticosa . . . . .	1 —
<b>dealbata</b> (dasyliroides)		Rumphi . . . . . 1 bis	2 —	atiliria denticulata . . .	1 —	glauca elatior . . . . .	2 —
starke Orig.-Pfl. 5 bis	10 —	<b>Salmiana</b> , prachtvoll 2 bis	10 —	attenuata . . . . .	3 —	granata . . . . .	1 —
= junge Sämlinge . . . . .	2 —	scabra . . . . .	3 —	arborescens, Haw. 50 & bis	2 —	grandidentata . . . . .	2 —
densiflora . . . . . 1 bis	2 —	scolymoides . . . . . 2 bis	10 —	= barbadensis . . . . .	1 50	guttata . . . . .	3 —
Ellemetiana . . . . . 1 bis	1 —	Schawi . . . . . 6 bis	10 —	Beguini Deleuil . . . . .	6 —	Haworthii . . . . .	2 —
ensifolia . . . . .	3 —	striata . . . . . 2 bis	10 —	brevifolia . . . . .	1 —	humilis, Haw. . . . .	2 —
<b>ferox</b> echt, selten . . . 6 bis	300 —	Schidigera . . . . . 2 bis	5 —	caesia, Salm. . . . .	2 —	hybrida . . . . .	1 —
<b>filifera</b> . . . . .	3 —	<b>stricta</b> (Bonapartia hystrix),		ciliaris . . . . .	— 75	lancifolia . . . . .	2 —
Fürstenbergi . . . . . 1 bis	3 —	sehr zierliche Pflanzen		conspurcata . . . . .	— 50	latifolia . . . . .	3 —
Gilbeyi . . . . .	4 —		10 bis	Commellini . . . . .	3 —	lineata . . . . .	2 —
heteracantha . . . . .	5 —		20 —	depressa . . . . .	3 —		





Agave Victoriae Reginae.  
à Stück 5—30 Mark.



à Stück 5 Mark.



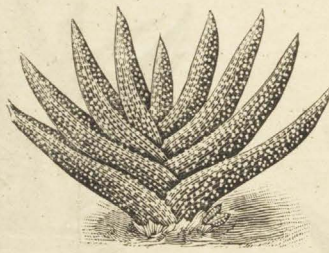
Aloe variegata.  
à Stück 1—4 Mark.

Aloe.		1 Stück			1 Stück			1 Stück			1 Stück
	M. S.			M. S.			M. S.			M. S.	
<b>longiaristata</b> , prachtvoll			<b>Apiera</b> (Aloe), 5 St. in 5			<b>Dasylium</b> Wheeleri M. 3 bis	10 —	<b>Echeveria</b> mirabilis		2 —	
2 bis	5 —		Sorten meiner Wahl	4 —	<b>Dyckia</b> princeps	15 —		= Morreniana		3 —	
<b>mitraeformis</b>	2 —		= acutifolia	2 —	= remotiflora	1 —		= mutabilis		— 75	
<b>multiflora</b>	1 —		= aspera	2 —	= regalis	5 —		= naviculavis		2 —	
<b>nobilis</b> 2 bis	3 —		= coarctata	1 50	= sulphurea	1 —		= nivalis		2 —	
<b>nova</b> (Apiera nova)	3 —		= foliolosa	1 —	<b>Echeveria</b> acutifolia (sp.			= orbiculata		1 50	
<b>obscura</b>	2 —		= hybrida (Aloe)	1 —	Mexico), sehr schön für			= opalina	50 S. bis	1 —	
<b>paniculata</b>	1 —		= imbricata	1 —	Teppichbeete 10 St. M. 4	— 50		= pachyphytoides		1 —	
<b>Perryi</b>	20 —		= nova	3 —	= agavoides, prachtvoll			= Pfersdorffii		— 50	
<b>percrassa</b>	2 —		= spiralis	1 —	starke Pflanzen 1 bis	3 —		= Peacocki (de Smetiana),			
<b>picta</b> , (s. Abb. S. 82) 75 S. bis	2 —		= spirella	1 50	= agavoides, starke 2jähr.			bläul. weiss, sehr schön			
<b>plicatilis</b>	5 —		<b>Bryophyllum</b> calycinum	1 —	Sämlinge 10 St. M. 6	— 75		zu Teppichbeeten 10 St.			
<b>plucidens</b>	1 —		<b>Cacalia</b> siehe Kleinia.		= amoena 10 St. M. 4	— 50		M. 5		— 60	
<b>prolifera</b>	2 —		<b>Calanchoe</b> grandiflora,		= blanda 50 S. bis	1 —		= princeps		— 3	
<b>Rebuti</b> Deleuil	15 —		schöne Blattpflanze	1 —	= Bernardini	2 —		= pruinosa		— 75	
<b>recurva</b> laevis	1 —		<b>Cotyledon</b> arborescens	1 —	= bracteosa (Pachyphy-			= pulverulenta, pracht-			
<b>retusa</b>	1 —		= coruscans	— 75	tum)	1 —		voll weiss gepudert 1 bis		3 —	
<b>rigida</b>	1 —		= macrantha rubro mar-		= Bractesii (speciosa)	— 50		= racemosa		75 —	
<b>Saponaria</b>	1 —		ginata	1 50	= campanulata, gross-			= = metallica		2 —	
fol var	3 —		= orbiculare	1 —	blumig, sehr schön	2 —		= <b>retusa floribunda</b> ,			
<b>Schimperi</b> 1 bis	3 —		= pulverulenta	— 75	= carinata M. 1 bis	2 —		reicher Winterblüher			
<b>semi margaritifera</b>	2 —		= sulcatum	1 —	= clavifolia 50 S. bis	1 —		10 St. M. 5		— 60	
<b>socotrana</b>	3 —		= tuberculata	5 —	= crispa M. 1 =	2 —		= rupella M. 2 bis		4 —	
= purpurascens	3 —		<b>Crassula</b> Bolusi, niedliche		= cimbuliformis	3 —		= scaphyphylla schön,			
<b>spicata</b>	2 —		Miniatur - Pflanze mit		= de Smetiana	— 75		besonders als Einzel-			
<b>spinosa</b>	3 —		rosa Blüten u. feinem		= discolor	1 —		pflanze		— 75	
= macracantha	2 —		Geruch 10 St. M. 3	— 40	= Dietrichi	3 —		= Scheideckeri		— 75	
= subtuberculata	2 —		= Cooperi, niedliche Mi-		= erecta	1 —		= <b>Secunda glauca</b> , für			
<b>suberecta</b>	4 —		niatur - Pflanze, rosa		= farinosa M. 3 bis	5 —		Teppichbeete 100 St.			
<b>suberex</b>	3 —		blühend 10 St. M. 3	— 40	= Fischeri	2 —		8 M., 10 St. 1 M.		— 20	
<b>subrigida</b>	1 —		= cordata	— 50	= Froebeli tricolor 2 bis	4 —		= spatulifolia		— 75	
<b>superba</b> , Neu	5 —		= cordifolia	1 —	= fruticosa 50 S. bis	1 —		= stellata		1 —	
<b>sulcata</b>	1 —		= Dr. Göpfer	1 —	= Funkii M. 2 bis	4 —		= Uehri Neu		3 —	
<b>tenuior</b> , Haw.	1 —		= <b>gracilis</b> , mit roten		= = cristata	4 —		= Uhinki Neu		3 —	
<b>tesella</b> var. rugosissima	1 —		Blüten, reich blühend		= gibbiflora	— 75		= vallida		1 —	
<b>traslacensis</b>	1 —		10 St. M. 4	— 50	= glauca 50 S. bis	1 —		= villosa		1 —	
<b>trigona</b>	1 —		= jasminiflora	1 —	= <b>globosa extensa</b> stark			10 Sorten meiner Wahl 5 bis		10 —	
<b>umbellata</b>	1 —		= lactea, weissblühend,		50 S. bis	1 —		<b>Euphorbia</b> (s. Abb. S. 82),			
<b>variegata</b> , Lin. eine der			einer der besten Winter-		= grandifolia	3 —		10 Sorten meiner Wahl		10 —	
hübschesten Zimmerpfl.			blüher, sehr schön für		= grandicephala	— 75		= abyssinea M. 3 bis		6 —	
(siehe Abbild.) 1 bis	4 —		feine Bouquets 10 St. M. 3	— 40	= Grusoni, Neu	3 —		= alcornone		2 —	
<b>virens</b>	2 —		= lycopodioides, (imbricata)	— 50	= Hookeri	1 —		= andrenoides		1 —	
<b>vulgaris</b>	2 —		= mesembrianthoides	1 —	= imbricata	— 75		= articulata		1 50	
<b>Xantacantha</b>	3 —		= portulacea	— 50	= lurida	1 —		= antiquorum		2 —	
10 Sorten meiner Wahl kleine			= punctata	1 —	= magnifida 1,50 bis	3 —		= balsamifera		2 —	
Exemplare	6 —		= rosularis	1 —	= <b>metallica</b> , prachtvoll			= Bojeri M. 1 bis		1 50	
10 Sorten meiner Wahl starke			= spatulata, hübsche Am-		100 St. M. 35, 10 St. M. 4	— 50		= <b>bupleurifolia</b> , seltene,			
Exemplare	12 —		pelpflanze 10 St. M. 4	— 50	= <b>metallica</b> , starke und			starke Orig. nialpflanze			
Andere Sort. unter Gasteria,			= tetragona	— 50	stärkste Pflanzen			M. 4 bis		10 —	
<b>Aprica</b> und <b>Haworthia</b> .			= und <b>Cotyledon</b> in 10		1 bis	4 —		= Breonis		2 —	
			Sorten meiner Wahl	4 —	= = glauca 10 St. M. 4	4 —		= = splendens		2 —	
			<b>Dasylium</b> acrotrichum,		= = rosea, schön	1 —		= canariensis		2 —	
			M. 3 bis	10 —	= = glauca cristata	1 —		= Candelaber		2 50	





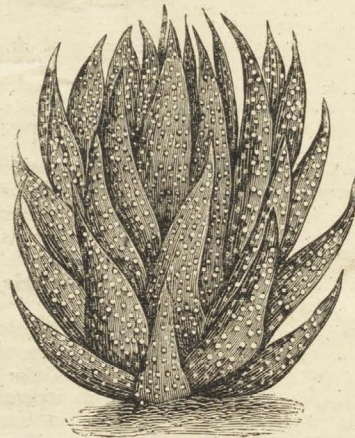
**Euphorbia-Gruppe.**



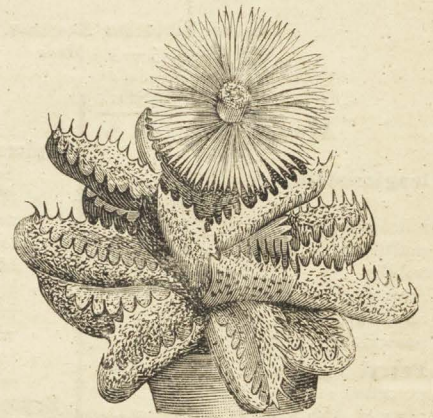
**Gasteria verrucosa.**  
à Stück 1—3 Mk



**Aloe picta.**  
à Stück 75 ♂ bis 2 M.



**Haworthia.**  
Stück 50 Pf. bis 3 Mk.



**Mesembrianthemum tigrinum.**  
10 Stück 4 M., à Stück 50 ♂.

Euphorbia-Gruppe.		Euphorbia laurifolia		Euphorbia xylophyloides		Gasteria (Aloe) angulata		Gasteria sulcata, variegata	
1 Stück		1 Stück		1 Stück		1 Stück		1 Stück	
M. ♂		M. ♂		M. ♂		M. ♂		M. ♂	
<b>Euphorbia Caput medusae</b> , sehr interessante Form		= variagata		= acinacifolia M. 1 bis		= venusta		= verrucosa, <i>Til.</i> (siehe Abbildung) I	
1,50 bis		= longifolia		= angustifolia		= vittata I 50 bis		= 10 Stück in 10 Sorten	
= cassythia pendula		= lophogona		= maculata		meiner Wahl		<b>Grenovia falox</b>	
= cereiformis vera		= macroglypha		= candicans		= arachnoides		= verrucosa, <i>Til.</i> (siehe Abbildung) I	
= coerulescens		= mammillaris		= conspurcata		= atrovirens		= vittata I 50 bis	
= collettioides		= mamillosa		= decipiens M. 2 bis		= attenuata		= 10 Stück in 10 Sorten	
= colubrida		= mangador		= disticha M. 1 bis		= minor		meiner Wahl	
= Commelini		= meloformis, runde		= elongata		= Bollusii		<b>Haworthia (Aloe) altineata</b>	
= Cooperi		Form selten, . . . 3 bis		= ensifolia		= clariperla		= arachnoides	
= Echinus, schön		= mexicana		= formosa		= coarcta		= atrovirens	
= enneagona		= natalensis		= grandipunctata		= concolor		= attenuata	
= erosa M. 1,50 bis		= ornithophus		= incurvata		= crenata		= minor	
= fimbriata		= pendula		= intermedia M. 1 bis		= cymbiformis		= Bollusii	
= funalis		= pentagona		= laetepunctata		= fasciata		= clariperla	
= globosa		= Pescatori		= Lingua		= granata		= coarcta	
= major		= polygona		= maculata		= grandiperla		= concolor	
= grandicornis, sehr in-		= resinifera		= Margaritae		= Klugii		= crenata	
teressante Species mit		= rhipsaloides		= margaritifera		= laetevirens		= cymbiformis	
starken grauen Stacheln		= saharensis		= mutabilis		= margaritifera		= fasciata	
= grandidens, sehr		= sanguinea		= Neumanni		= glabrata		= granata	
hübsche Form 1 M. bis		= scolopendrioides		= nigra		= longifolia		= grandiperla	
= grantii . . . 2 M. bis		= stapeliaeformis		= nitida		= mirabilis		= Klugii	
= habanensis		= splendens, prachtvoll		= nobilis		= nigra		= laetevirens	
= cristata 4 M. bis		blühend, eine der besten		= obtusifolia		= obscuripunctata		= margaritifera	
= helicothele		u. dankbarsten Zimmer-		= parvipunctata		= paniflora		= glabrata	
= heptagona		pflanzen . . . 50 ♂ bis		= pluripunctata		= papillosa major		= longifolia	
= Hermentiana		= tetragona		= prolifera		= parvipunctata		= mirabilis	
= Houletti		= Tirucalli		= pulchra, <i>Jecq.</i> 50 ♂ bis		= radula 50 ♂ bis		= nigra	
= Hystrix		= triangularis		= repens		= recurva laevior		= obscuripunctata	
= viridis M. 3 bis		= trigona		= scaberrima		= Reinwardtia major		= paniflora	
= imbricata		= virens (virosa)		= spiralis		= retusa		= papillosa major	
= jaquiniflora, pracht-		= viperina		= subnigricans				= parvipunctata	
voller Winterblüher,				= sulcata, <i>Salm.</i>				= radula 50 ♂ bis	
scharlach . . . 1 M. bis								= recurva laevior	
= lactea								= Reinwardtia major	
= lathyris								= retusa	



1 Stück		1 Stück		1 Stück		1 Stück	
M.	8	M.	8	M.	8	M.	8
<b>Haworthia</b> retusa mirabilis	1 —	<b>Mesembrianthemum</b> . . .	— 50	<b>Sedum</b> Ewersi Freil. .	— 30	<b>Sempervivum</b>	— 40
= rigida . . . . .	2 —	= heterophyllum . . .	— 50	= fabarium = . . .	— 50	Hausmanni . . . . .	— 40
= = expansa . . . . .	2 —	= inclaudens . . . . .	— 50	= glaucum = . . . . .	— 20	heterotrichum . . . . .	— 40
= rugosa . . . . .	2 —	= laeve . . . . .	— 50	= hispanicum = . . . . .	— 20	hispidulum . . . . .	— 30
= semimargaritifera .	1 50	= lunatum . . . . .	— 50	= japonicum fol. var.	— 20	Hookeri . . . . .	— 60
= = striata . . . . .	3 —	= Lehmanni . . . . .	— 50	= (Freiland) . . . . .	— 30	latifolium . . . . .	— 50
= sordida . . . . .	2 —	= maximum . . . . .	1 —	= kamtschaticum . . .	— 50	<b>Maggridgi</b> , weiss über-	— 40
= spicata . . . . .	2 —	= muricatum . . . . .	— 50	= macrophyllum . . .	— 30	spinnen . . . . .	— 25
= subattenuata . . . .	1 —	= polyanthum . . . . .	— 50	= micranthum (Freil.)	— 20	montanum . . . . .	— 25
= subrigida . . . . .	2 —	= pustulatum . . . . .	1 —	= reflexum . . . . .	— 20	neilreichi . . . . .	— 25
= subulata . . . . .	2 —	= Salmii . . . . .	— 50	= = <b>crista-</b>	— 20	patens . . . . .	— 25
= tessellata . . . . .	1 50	= stellarium . . . . .	— 50	<b>tum</b> sehr interessant		piliferum . . . . .	— 30
= = parva . . . . .	1 50	= splendens, schön-		und schön. . . . .	— 30	pittonii . . . . .	— 60
= torquata . . . . .	1 50	blühend . . . . .	— 50	= reflexum coccineum	— 30	Scherzerianum . . . . .	— 30
= tortuosa . . . . .	2 —	= <b>tigrinum</b> , in Form		= sempervivoides . .	— 40	Schlehani . . . . .	— 60
= translucens . . . . .	2 —	und Zeichnung der		= Sieboldii . . . . .	— 20	<b>Schnittspahni</b> , sehr schön	— 30
= turgida . . . . .	1 —	Blätter das schönste		= = fol. medio		sordidum . . . . .	— 25
= vittata . . . . .	1 —	(siehe Abb. S. 82.)		= pictum . . . . .	— 40	species <b>Siebenbürgen</b>	— 20
<b>Hesperaloe</b> yuccaefolia,		10 St. M. 4 . . . . .	— 50	= Sieboldii hübsche		= ex alpinis . . . . .	— 20
interessante Yucca		= uncinatum . . . . .	— 50	Ampelpflanze		spinosum . . . 10 St. 1.50	— 20
ähnliche Pflanze . .	4 —	= 10 Stück in 10 ver-	3 —	Grössere Posten für Teppich-		<b>tomentosum</b> , weiss über-	— 20
<b>Kleinia</b> articulata . .	— 50	schiedenen Sorten		beete bedeutend billiger.		spinnen . . . 10 St. 1.50	— 20
= canescens, schön		<b>Notonia</b> Sempervivi, sehr	1 50	<b>Sempervivum</b> fürs		<b>triste</b> , Blätter braunrot .	— 20
weissfilzig . . . . .	1 —	interessante Pflanze		Kalthaus.		violaceum Blasii . . . .	— 25
= cylindrica . . . . .	1 —	Othonna crassifolia, hübsche		arboresum . . . . .	— 50	Webbianum . . . . .	— 20
= diversifolia . . . . .	— 50	Ampelpflanze . . . . .	— 50	canariense . . . . .	— 75	Wulfeni . . . . .	— 25
= ficoides . . . . .	1 —	<b>Oxalis</b> carnosa . . . . .	— 50	fimbriatum . . . . .	— 25	10 St. in 10 Sort. mein. Wahl	2 —
= pinifolia . . . . .	1 —	<b>Pachyphytum</b> bracteosum	1 —	Haworthi . . . . .	— 50	100 = 10 = = = 15 —	
= repens (Cacalea) . .	— 50	<b>Petrophytes</b> agriostaphys	— 60	Maggridgi . . . . .	1 —	100 = allen Sort. gemischt	7 50
= suspensa (Ampel-		= polyphyllum, hüb.		pectinatum, selten	1 —	<b>Stapelia</b> .	
pflanze) . . . . .	— 50	Miniaturpflanze . . . .	— 50	tabulaeforme, sehr schön	1 —	Die Blüten der Stapelien	
= tropaeoloides . . . .	— 50	<b>Portulacaria</b> afra . . . .	— 50	<b>Sempervivum</b>		sind höchst interessant.	
<b>Mesembrianthemum</b> albi-		<b>Rochea</b> falcata, rotblühend,		im Freien ausdauernd, sehr		<b>10 Stück in 10 Sorten</b>	— 60
nodum . . . . .	— 50	blühbar, starke . . . . .	1 —	schön für immerwährende		meiner Wahl . . 6 M.	
= barbatum . . . . .	— 40	= falcata, junge Pflanz.	— 60	Teppichbeete.		<b>Stapelia variegata crista-</b>	1 50
= caninum . . . . .	1 —	<b>Sedum</b> acre . . . . .	— 20			<b>ta</b> , monströse Form . .	
= caulescens . . . . .	— 50	= = aureum mag-		albidum . . . . .	— 20	<b>Yucca</b> .	
= cordifolium . . . . .	— 50	nificum . . . . .	— 50	Alpinus . . . . .	— 20	Yucca aloefolia, klein 10 St.	
= cordifolium varie-		= altissimum (Freil-	— 30	arenarium . . . . .	— 20	3 M., grössere 50 8 bis	5 —
gatum, das schönste		land) . . . . .	— 30	arvense . . . . .	— 20	= aloefolia variegata	
für Teppichbeete		= Andersoni (Freil.)	— 30	assimile . . . . .	— 25	M. 1 bis	5 —
100 St. 12 M. 10 St.		= album = . . . . .	— 10	blandum . . . . .	— 30	= baccata, . . . . .	4 —
1 50 M.	— 20	= aureum = . . . . .	— 30	Boulangeri . . . . .	— 40	= filamentosa 75 8 bis	2 —
= cuneatum . . . . .	1 —	= Alberti . . . . .	— 30	<b>californicum</b> 10 St. M. 1.50	— 20	= flaccida M. 1 bis	2 —
= deltoides . . . . .	— 50	= Aizoon . . . . .	— 30	Comolli . . . . .	— 30	= purpurea . . 2 bis	5 —
= digitiforme . . . . .	1 —	= arboreum = . . . . .	— 50	filiforme . . . . .	— 20	= variegata, pracht-	
= echinatum . . . . .	— 50	= Brauni . . . . .	— 30	fimbriatum . . . . .	— 20	voll . . M. 2 bis	5 —
= falcatum . . . . .	— 50	= <b>cochleatum</b> = . . . . .	— 50	Funkii . . . . .	— 20	= quadricolor, die	
= falciforme . . . . .	— 50	= fol.		glaucum . . . . .	— 20	schönste bunte	5 —
= felinum . . . . .	1 —	<b>var.</b> , niedlich bunt-		globiferum . . . . .	— 20	= recurvata (pendula)	
= glaucum . . . . .	— 50	blättrig . . . . .	— 75			M. 1 bis	5 —
= glabrum . . . . .	— 50	= carneum fol. varieg.	— 25				
		= cruentum (Freiland)	— 30				

**Erdmischung für Cacteen** und andere succulente Pflanzen 100 Kilo M. 10.

= = = = = 5 = incl. Sack und franco M. 1,50 im Deutsch-Oesterr. Postgebiet.

Eine grosse Hauptsache für das Gedeihen der Cacteen ist eine gute passende Erde; vieljährige Erfahrung setzt mich in den Stand, eine solche Erde zu billigem Preis zu liefern.

Kleine Töpfe zu Cacteen-Sämlingen, 100 Stück (5 cm hoch, 5 cm Durchmesser) incl. Verpackung M. 2,50.

Näpfe, zu Cacteen-Aussaaten 10 St. M. 1.

Holz-Etiquetten, zum Bezeichnen der Samen und Sämlinge 7—8 cm lang (3 Zoll), 100 St. 20 8.

Aufträge von

## Bouquets, Kränzen, Kronen, Blumenkissen etc.

in allen Façons von frischen sowie getrockneten Blumen, werden auf das geschmackvollste und pünktlichste ausgeführt.





## Geburtstags- und Gratulations-Bouquets.

Eine zu jedem Feste, zu jeder Gelegenheit passende Gabe ist ein hübsches Bouquet aus frischen Blumen, und die Verwendung desselben ist eine nahezu unbegrenzte.

Zu Geburtstagen, zur Taufe, als Reise-Andenken, zum Abschiede, zur Verlobung, als J'y pense-Geschenk, zum Jubiläum, zur silbernen oder goldenen Hochzeit, kurzum bei jedem Anlass ist ein Bouquet frischer Blumen als Aufmerksamkeit geeignet und wird dasselbe auch stets freundliche Aufnahme finden.

Bouquets in feiner eleganter Ausführung, von den schönsten ausgesuchtesten Blumen mit einfacher Carton-Manschette, sowie mit hochfeiner reichverzierter Atlas- und Blonden-Manschette zum Preise von **M. 3, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 30, 50** per Stück, je nach Grösse, Seltenheit der Blumen, sowie Eleganz der Manschette.

Bei Bestellungen erbitten Angabe des Zweckes, zu welchem das Bouquet gewünscht wird.



Moderner Myrthenkranz  
mit Ranke aus frischer  
Myrthe.

## Brautkränze

von frischer Myrthe mit feinen künstlichen **Myrthen- oder Orangenblüthen**, modern und vorzüglich gebunden, mit und ohne Ranken, incl. Brosche und Boutons.

### Einfacher Brautkranz

ohne Ranken vorzüglich gebunden, nebst Ansteck-Bouquet oder Kränzchen für den Bräutigam: **M. 5, 7.50, 10** per Stück.

### Feiner Brautkranz,

mit Ranken und Brosche, nebst Ansteck-Bouquet oder Kränzchen für den Bräutigam: **M. 9, 12, 15, 20** per Stück.

### Completter Brautschmuck,

hochelegant arrangirt, bestehend aus feinem Brautkranz mit Ranken, Brustbouquet, Achsel- und Gürtel-Bouquets, Brosche und 6 Tufts zum Garniren des Kleides, zusammen

**M. 15, 20, 25, 30, 40, 50.**

## Polter-Abend-Bouquets

für die Braut und Brautführerinnen, à Stück 3—15 M. und theurer.

## Braut-Bouquets.

Mit einfacher Carton-Manschette **M. 3, 4, 5, 6, 7.50,**  
 „ Carton-Manschette und Blonden „ **5, 6, 8, 10, 12,**  
 „ Seiden-Manschette „ „ **7.50, 9, 12, 15, 18,**  
 „ Atlas-Manschette „ „ **12, 15, 18, 20, 25, 30.**  
 „ hocheleganter Atlas-Manschette, Spitzen und Atlasschleife:  
**M. 15, 20, 25, 30, 40, 50, 75** per Stück.

## Brautführerin-Bouquets

meisterhaft gebunden: **M. 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 30** per Stück, je nach Feinheit der Blumen und Eleganz der Manschette.

Feinere Brautführerin-Bouquets werden nach Wunsch mit farbigen Manschetten geliefert, welche in Farbe mit den Toiletten der Damen harmoniren. — Kleine Stoffproben erbeten.

## Ball-Haarkränze,

Haarzweige, Touffes, Achsel- und Ansteck-Bouquets, vollständige Kleidergarnituren von lebenden oder künstlichen Blumen in geschmackvollster Ausführung und ungezwungener graziöser Anordnung zu verschiedenen Preisen von **6—50 M.**

Die Wahl der natürlichen Blumen bitte ich mir gütigst zu überlassen, doch werde ich stets bemüht sein, die Farbe der Blumen denen der Toiletten entsprechend zu wählen.

## Grab- und Trauerkränze etc.

### Ovaler Trauerkranz.

Wiener Bindeart.

Sowol aus frischen lebenden, als auch von getrockneten Blumen in der geschmackvollsten Weise arrangirt, erfreut sich in neuerer Zeit einer allgemeinen Beliebtheit. Die ovale Form in nach oben schmaler werden der Bindeart verleiht dem Kranze ein sehr elegantes Aussehen und wirkt sehr effectvoll.

Von frischen Blumen  
à Stück

**3, 5, 8, 10—30 M.,**

von getrockneten  
Blumen  
à Stück

**2, 3, 5, 7.50, 10—20 M.**



## Grab- und Trauerkränze.

Breit gebunden.

Dieselben, je nach Wunsch, zweifarbig, bunt oder auch ganz weiss mit grüner Blätter- oder Moos-Unterlage von frischen Blumen, à Stück **3, 6, 10, 20—30 M.,**

von getrockneten Blumen für den Winter zu empfehlen, Stück **2, 3, 5, 6, 9—15 M.**

## Kreuze und Anker

für Sarg- und Grabschmuck,

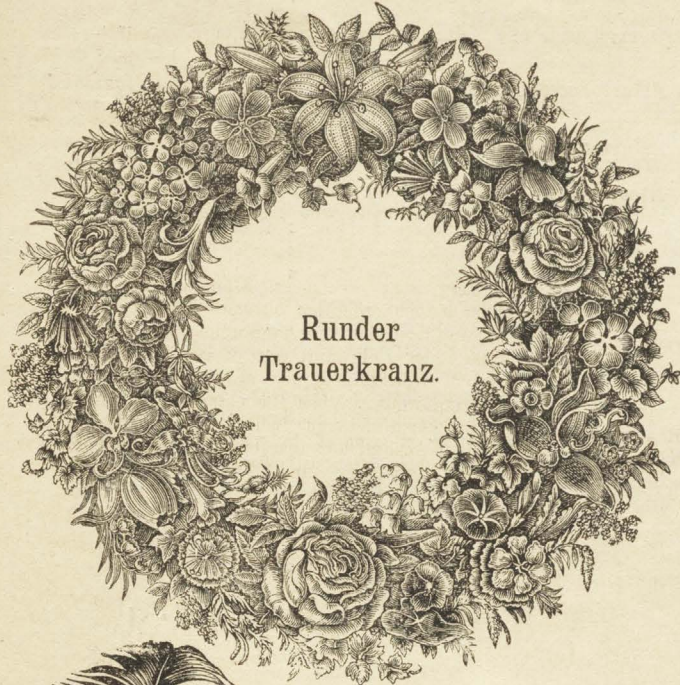
von frischen Blumen und frischem Grün, à Stück **6—20 M.**

## Guirlanden

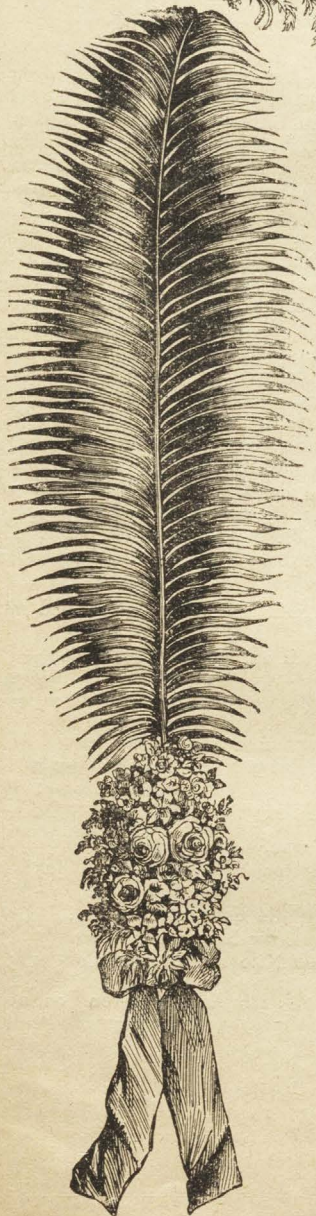
schmal und breit gebunden von lebenden Blumen, per Meter **1, 2, 3 M.**

von getrockneten Blumen sehr haltbar, per Meter **0,75, 1, 2, 3, M.**





Runder  
Trauerkranz.



### Palmenwedel,

mit Bouquet,  
auf Verlangen mit Schleife,  
feinste Zierde für  
Begräbnisse,  
à Stück 4, 6, 8, 10, 12, 15 M.

### Palmenwedel,

in extrafeiner Ausführung mit den  
ausgesuchtesten Blumen, à Stück  
15—100 M.

### Palmenwedel,

doppelte,  
mit Bouquet und Schleife,  
à Stück 12, 15, 20, 25, 30—100 M.

### Palmenwedel,

dreifache,  
mit Bouquet und Schleife,  
à Stück 18, 20, 30, 50—150 M.

### Fächer-Palmenwedel (Latania borbonica),

à Stück 15, 20, 30, 40 M.

Extrafeine

### Sarg- Decorationen,

bestehend aus  
**Palmenwedel,**  
Kreuz, Kränzen, Blumen,  
flachen Bouquets,  
je nach Eleganz und Feinheit  
der Blumen,  
von 30—100 M.

## Makart-Bouquets

zu jedem Geschenk passend, je nach Höhe und Ausstattung;  
von 5—100 M.



## Diverse Garten-Utensilien. Zink-Etiquetten.

(Sehr zu empfehlen, unverwüsthch.)

In die Erde zu stecken,	9 cm. lang,	2 cm. breit	100 St.	M.	℔
=	=	=	=	1	30
=	12	2	=	2	—
=	15	2 1/2	=	2	60
=	21	2 1/2	=	3	60

## Holz-Etiquetten und Blumenstäbe

aus Fichtenholz, Handarbeit.

### Nummerhölzer oder Etiquetten.

7 1/2 cm lang	1000 Stück	150 ℔, pr. 100 Stück	M.	℔
10	=	200	=	25
13	=	250	=	30
16	=	320	=	35
18	=	380	=	40
21	=	490	=	50
23	=	620	=	70
30	=	900	=	100
47	=	2000	=	250
Stäbe, 30 cm lang	1000	300	=	35
= 40	1000	400	=	45
= 50	1000	500	=	60
= 60	1000	600	=	70



Stäbe, 70 cm lang . . . 1000 Stück 800 M, pr. 100 Stück	90
= 85 = = = 1000 = 900 = = 100 =	100
= 1 m lang . . . 1000 = 1200 = = 100 =	150
= 1 = 15 cm lang 1000 = 1800 = = 100 =	200
= 1 = 30 = = 1000 = 2200 = = 100 =	250
= 1 = 50 = = 1000 = 3000 = = 100 =	350
Gartenpfähle, 1 m — cm lang . . . . . 100 =	500
= 1 = 50 = = . . . . . 100 =	700
= 2 = — = = . . . . . 100 =	1200
= 2 = 50 = = . . . . . 100 =	2000
Pfahl-Etiquetten, 60 cm lang, für Baumschulen, Stauden etc. pr. 100 Stück	500
Etiquetten mit Oese zum Anheften an Bäume, Sträucher und andere Pflanzen.	M. M.
Kleine 7 1/2 cm lange 1000 Stück 250 M p. 100 St.	— 30
Grosse 12 = = 1000 = 500 = = 100 =	— 60
Muster von obigen Etiquetten und Stäben etc. stehen auf Verlangen gern zu Diensten unter billigster Berechnung.	
Nelkenhaken, zum Absenken der Nelken, Niederhaken der Gruppenpflanzen . . . . . 100 Stück	— 30
Rosenhaken, zum Niederlegen der Rosen . . . . . 100 =	1 20
Raffia-Bast, feinstes neuestes japanesisches, das beste, sparsamste Material zum Binden, Veredeln etc. 100 Ko. M. 125, 1 Ko	1 50
Oelfarbe, weiss oder gelbe, in Büchsen . . . . . à 1/2 =	1 75



Etiquetten-Tinte, auf Holz zu schreiben . . . à Fläschchen	— 50
= auf Zink zu schreiben . . . . . =	— 50
Moos, weisses, Sphagnum für Orchideen, Nepenthes, Dionaea, Sarracenia etc., trocken, 10 Ko. M. 2,50, 1 Ko.	— 30
Haide-Erde, gute trockene . . . 10 Ko. 40 M, 100 =	3 —
Laub-Erde, vorzüglich . . . . . 10 = 50 = 100 =	4 —
Moor-Erde für Camellien, Azaleen etc. 10 Ko. 30 M, 100 =	2 50
Erd-Mischung zur Aussaat feiner Blumen-Samen von Topf-Gewächsen . . . . . 5 Ko. incl. frco. Emballage	1 50
Torf, leichter für Aussaat von Farren . . . . . 10 St.	1 —
Blumendraht, weiss gegläht, zur Bouquetfabrikation, je nach Stärke, je feiner desto theurer, Kilo M. 2 bis	3 —
Bleidraht, verschiedene Stärken für Etiquetten = = 1,50 =	2 —
Kupferdraht für Etiquetten . . . . . à Ko. M. 2 =	4 —



Pflanzenbestäuber.

Patentirte Pflanzenbestäuber, um Pflanzen im Zimmer zu bespritzen, sehr zweckmässig . . . . . à St.	2 —
= verbesserter Pflanzenbestäuber mit 2 Gummiblasen und continuirlichem Strahl	3 50
Erfurter Pflanzen - Nährstoff 1/2 Kilo-Cardon	— 80
1 =	1 50
Barometer, neueste Construction, runde Metall- à St.	20 —
Thermometer, von Glas, sogenannte Cylinder-Thermometer . . . . . à St.	— 75
Thermometer auf Holz, Skala polirt mit Kugelbedeckung à St.	— 75

Thermometer mit Halter, Spiegelglas-Skala in Réaumur und Celsius, zum Befestigen ausserhalb der Fenster à St.	4 —
Erfurter Teppich-Rasensand, zur Zerstörung von Unkraut aller Art auf Rasenanlagen, in Blechbüchsen à St.	1 —
Erfurter flüssiges Baumwachs, zum Veredeln, in Blechbüchsen à Kilo M. 3,50, 1/4 Kilo	1 —
Nicotin-Seife zur Vertreibung von Ungeziefer an Pflanzen, mit Gebrauchsanweisung 1 Büchse von 60 Gr.	— 70
1 = = 120 =	1 20
1 = = 240 =	1 80
Erfurter Raupenharz, dem bekannten Brumata-Leim völlig gleich, jedoch erheblich billiger.	
Man bestreicht ein handbreites Stück starkes Papier oder Leinwand mit diesem Raupenharz und bindet dasselbe 1/2—1 m von der Erde entfernt ringförmig an dem Baumstamm fest; dieses gewährt einen sicheren Schutz gegen alle Zerstörungen schädlicher Insecten, jedoch muss der Anstrich, sobald er seine Klebfähigkeit verloren, wieder erneuert werden . . . . . 1 Ko.	2 —
1/2 =	1 25

## Petersilien-Apparat.

(Kräuter-Säule).



Um diese Kräutersäule zu bepflanzen, behandelt man dieselbe wie jeden Blumentopf, welchem man zuerst eine Scherbenunterlage giebt und mit guter Gartenerde derart nach und nach anfüllt, dass an jeder darin angebrachten Oeffnung eine Petersilienwurzel mit dem Kopfe zu liegen kommt, drückt die Erde über jeder Wurzel etwas an und verfährt so bis zur Krone, welcher man noch 4—5 Wurzeln mit dem Kopfe nach oben stehend einpflanzt und vollendet, ist dies geschehen, so giesst man die ganze Bepflanzung tüchtig an und setzt den Apparat in einen von der Luft abgeschlossenen warmen Raum, bis die Anwurzelung stattgefunden und die Wurzeln aus den Oeffnungen zu treiben anfangen, dann setzt man ihn an einen hellen frostfreien Ort in die Küche, wo die Ernte für den ganzen Winter beginnen kann, allerdings muss die Bepflanzung in mässig feuchtem Zustande gehalten werden.

Der Apparat ist aus Zinkblech gefertigt, weiss lackirt und mit einschiebbarem Wassersammler versehen. à Stück 3,50 M.

Die erforderlichen Wurzeln füge ich auf Wunsch gratis bei.

Stecker oder Pflanzhölzer mit Eisenspitze zum Pflanzen der Gemüse und Sommerblumen, je nach Grösse M. 1 bis	1 50
Handspaten zum Pflanzen von Stauden etc. . . . .	2 —
Seemuscheln, nach innen rosa, aussen grau, sehr schön zu Einfassungen von kleinen Beeten . . . . . 100 St.	25 —
1 =	— 30
Torfmuld zur Vermehrung, sowie unter die Erde zu mischen, für alle Topfpflanzen ganz besonders zu empfehlen 100 Kilo M. 10, 10 Kilo	1 50
Getrocknete Blumen, Gräser, Moos, etc. zum Anfertigen von Bouquets Kränzen etc., werden jederzeit zu den billigsten Preise abgegeben.	



## Spargel-Pflanzen.

Erfarter-Riesen-, 2jährige starke 1000 Stück M. 25, 100 St. M. 3.  
Connovers colossal, amerikan. sehr grosse Sorte, 100 St. M. 4.  
Kultur-Ausweisung gratis.

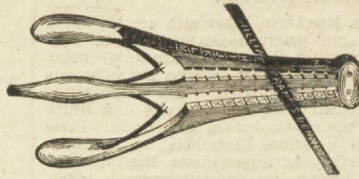
## Tuffsteine oder Tropfsteine.

Zu Grotten, Terrarien und Aquarien,

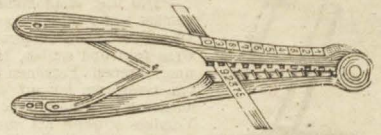
sehr schöne, poröse Steine 100 Kilo M. 10 incl. Emballage, bei  
Abnahme grösserer Partien billiger, ganze Wagenladungen von 100  
Ctrn. (5000 Kilo) frei ab Bahnhof Erfurt M. 250.

### Numerirzange

um No. in Bleistreifen einzupressen siehe Abbildung M. 4.  
1 Kilo Bleistreifen geschnitten M. 1,50.



Signir-Apparat.  
Preis à Stück M. 10.—.



Numerirzange.

Der Signir-Apparat dient dazu, um auf ein Blei-Etikett den  
Namen jeder beliebigen Pflanze einzudrücken, ohne dass an demselben  
etwas eingesetzt oder umgewechselt zu werden braucht und ist  
speziell verwendbar bei Gewächsen, die noch nicht im Catalog ver-  
zeichnet sind, hauptsächlich aber für Gärtner, die noch keinen Catalog  
haben, wie auch für alle Privat-Gärtner und Garten-Liebhaber ein  
praktisches und unentbehrliches Instrument.

# Gartenwerkzeuge.

Infolge der häufigen Nachfragen nach wirklich zweckmässigen und solid gearbeiteten Gartenwerkzeugen etc. und der zahlreichen Aufträge, welche mir aus  
Grund meiner vorjährigen Beilage erteilt worden sind, lasse ich hiermit wieder ein Verzeichniss der gangbarsten Werkzeuge folgen. Dieselben sind in Qualität und Con-  
struction das Beste, was hierin fabricirt wird und daher in den letzten grossen Gartenbau-Ausstellungen in Berlin 1885, Dresden 1887 und Köln 1888 mit den ersten Preisen  
ausgezeichnet worden. Ausführliche Kataloge gratis.



No. 27—28.

### Stahlspaten,

spitze, Erfurter Form.

No. 27	28	21	22	23	24
15	17	11	23	24	26

M. 1,50 1,60 1,70 1,90 2,— 2,20 cm breit,  
M. —,90 1,— 1,15 1,25 1,40 1,60 ohne Stiel.

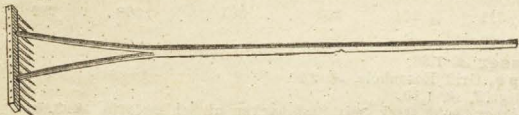
Wenn mit rechtem oder linkem Tritt, Stück 40 & mehr.

### Baumspaten. Stahl, sehr stark, unten flach.

No. 30	31	35	34	33
Stiel m. Knopf	D-Griff	T-Griffe		
18	20	20	20	20

M. 4,40 4,70 5,25 | 4,25 4,50 mit Stiel.

American. Grabegabeln, Pa. Gussstahl, 4 Zinken, M. 5,50.



Rechen  
(Harken).

No. 84—89 und 104—109.

No. 84	85	87	88	89
mit 8	9	10	11	12

M. 1,35 1,50 1,80 1,90 2,20 mit Stiel.

No. 104 105 107 108 109 mit Stiel.

M. 1,— 1,20 1,30 1,40 1,50 dieselben m. Holzzink.

No. 97—101.

No. 97 98 99 100 101 ganz von Eisen,

mit 9 10 12 14 16 Zinken,

M. 1,30 1,40 1,60 2,— 2,25 mit Stiel.

M. —,95 1,— 1,20 1,50 1,80 ohne Stiel.

No. 361 362 363 364 365 aus Stahl zus. gesetzt,

mit 8 10 12 14 16 Zinken,

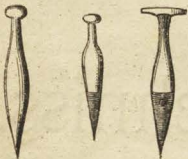
M. 1,30 1,50 1,70 1,95 2,20 mit Stiel.

M. —,90 1,10 1,30 1,50 1,70 ohne Stiel.

### Pflanzkellen a. Stahlblech.

No. 132	374	133	375	134
6,5	7,5	8,5	9,5	10,5

M. —,90 1,— 1,10 1,25 1,40 mit Griff.



### Pflanzenstecker.

No. 141	mit starker Eisenspitze für Gemüse, M. 1,40,
„ 144	mit starker Eisenspitze für Blumen, M. 1,—,
„ 143	ohne Eisenspitze, 50 &.



No. 223 und 224.

Wegeschippen,	Nr. 223	224
Pa. Stahlmesser, zum	12	20
Abschneiden des Unkrautes auf Wegen etc.	M. 2,—	2,50 mit Stiel.
	M. 1,60	2,— ohne Stiel.



No. 132—134.

### Jätégabel.

M. 1,20.

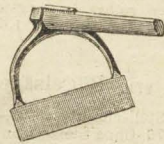


No. 216.



Nr. 217.

zum Auflockern der Erdoberfläche, sehr zweckmässig. M. 1.



No. 199—193.



No. 161—166.

No. 189	190	191	192	193
8	10	13	16	18

M. 1,40 1,60 1,90 2,20 2,50 mit Stiel.

M. —,90 1,10 1,40 1,60 1,90 ohne Stiel.

No. 206. Karst- und Spitzhacke M. 1,90 mit Stiel, M. 1,35 ohne Stiel.

No. 207. Karst- und Breithacke M. 1,90 „ „ M. 1,35 „ „

No. 279. Baumrindenschaber. M. 1,75 mit Stiel.



No. 288.

### Stahl-Obstbaum-Rindenbürsten.

Zur richtigen Behandlung der Obstbäume unentbehrlich.

No. 283. Handbürste, M. 2,25.

No. 368. „ spitz M. 2,25.

No. 284. Stangenbürste M. 3,—.

Alle 3 zusammen M. 7,—.

### Die Original-Hydronetten



zeichnen sich vor allen anderen durch ihre ausserordentliche Einfachheit, ge-  
dignete Ausführung, grosse Leistungs-  
fähigkeit und zweckmässige Construc-  
tion aus.

Dieselben sind die billigsten und  
bequemsten Handspritzen zum Gießen  
und Besprengen von Pflanzen, Sträu-  
chern, und Bäumen in Gärten, Park-  
anlagen und Warmhäusern, zum Be-  
freien der Bäume und Sträucher von  
Insekten etc., zum Besprengen von  
Wegen und Waschen von Kutschen,  
Fenstern, Façaden etc.

Tragweite	25	35	42	50	60
	M. 14,—	18,—	22,—	26,—	30,—

per Stück mit Schlauch etc.

### Handspritzen für Warmhäuser etc.

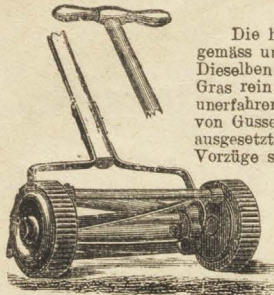


Diese Handspritzen sind ebenso dauerhaft und exact ausgeführt wie die  
Hydronetten und zeichnen sich vor anderen ähnlichen Spritzen durch ihre vorzüg-  
liche Kolbenconstruction, die gute Dichtung an den Verschraubungen und grosse  
Leistungsfähigkeit aus. Jede Spritze ist mit einem Strahlmündstück, einer feineren  
und einer grösseren Brause versehen.

No. 16	18	20 Zoll Rohrlänge
M. 12,—	16,50	20,50 mit Einlassventil
No. 16	18	20 Zoll Rohrlänge
M. 9,50	13,50	17,— ohne Einlassventil.



### Rasenmäher.



Die hier empfohlenen Maschinen haben sich der Erfahrung gemäss unter allen bekannten Constructionen am besten bewährt. Dieselben gehen ausserordentlich leicht, schneiden selbst hohes Gras rein und sauber, lassen sich leicht schärfen und selbst von unerfahrenen Personen gut instandhalten. Die Verwendung von Gusseisen ist auf ein Minimum reducirt, alle dem Bruch ausgesetzten Theile sind aus Schmiedeeisen und Stahl. Diese Vorzüge sowohl, als auch die grosse Einfachheit und Leichtigkeit der Handhabung trugen diesen Maschinen auf allen Ausstellungen, wo sie mit anderen sogen. amerikanischen Mähern zu concurriren Gelegenheit hatten, die ersten Preise ein. So erhielten diese Rasenmäher auf der Allgemeinen Gartenbau-Ausstellung Berlin 1885 nach eingehender Prüfung seitens der Jury den **I. Preis: Bronzene Medaille**, in der gr. Gartenbau-Ausstellung Dresden 1887 den **I. Preis: Silberne Medaille**, Internat. Gartenbau-Ausstellung Köln 1888 für die **bestconstruirte** Rasen-Mähmaschine: **Bronzene Medaille**.

Messerbreite 25 30 35 40 cm  
 M. 43,— 48,— 55,— 65,—  
 incl. Verpackung und sämmtl. Zubehör fro. jeder E.-B.-St. Deutschlands.

### Rasenrechen mit Stahlzinken

zum schnellen und leichten Entfernen des Unkrautes.

No.	256	257	258	259	260	261
	30	35	40	45	50	55 cm breit
M.	4,20	4,80	5,40	6,—	6,60	7,25 p. St. m. Stiel ohne Stiel 50 & weniger.

### Rasenkantenstecher mit Pa. Stahlmesser.

No.	253	254	255
	16	21	26 cm breit,
M.	2,70	3,10	3,50 per Stück mit Stiel
M.	1,90	2,30	2,70 „ „ ohne „

### No. 276. Taschensäge

mit Rückwärtsschnitt, 38 cm lang M. 1,60  
 No. 275. Dieselbe mit rundem Griff. M n kann mit dieser selbst im engsten Bauschwerk sägen. 47 cm lang M. 1,60.

### No. 271. Bügelsäge

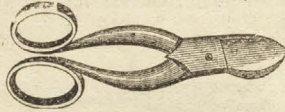
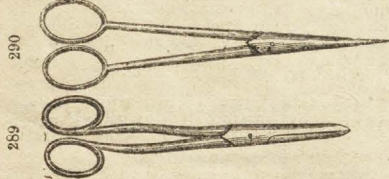
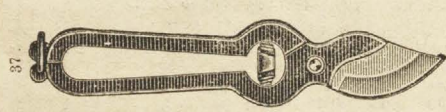
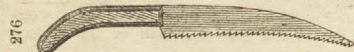
mit Stellschraube M. 2,—  
 No. 270. Ohne Stellschraube M. 1,50.

### No. 367. Stangensäge

mit 4 m langer Stange M. 3,50, ohne Stange M. 1,50.

### No. 291. Rosenscheere

gross M. 5,76.  
 No. 292. Dito kleiner M. 4,75.  
 No. 293. Dito einfach M. 2,50.  
 No. 294. Dito fein polirt M. 6,—  
 No. 373. Dito mit Rollfeder u angeschr. Messer M. 3,—.

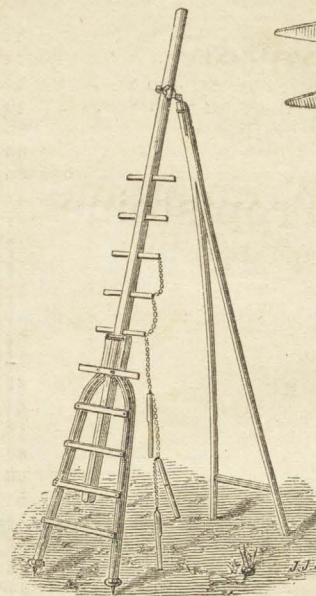


No. 290. **Weintraubenscheere**, M. 1,50.  
 No. 289. **Blumenscheere**, vernickelt, hält abgeschnittene Blumen fest, M. 3,25.  
 No. 288. **Kleine Ausputzscheere**, ff. schwarz lackirt, M. 1,75.

### Gartenleitern,

verstellbar, freistehend und auch zum Anlehnen verwendbar. Bei Benutzung dieser Leitern ist ein Beschädigen der Bäume vollständig ausgeschlossen und die Arbeit an den letzteren bequem und gefahrlos. Dieselben sind die sichersten und zweckmässigsten Leitern, welche für genannten Zweck construirt sind und sollten in keinem Baumgarten fehlen.

Gartenleiter	No.	263	264	265	266
Sprossenhöhe		245	315	384	455
mit Stütze	M.	12,—	14,50	17,—	20,—



Gartenleitern.



No. 295. **Feder-Grasscheere**, Griff nach oben gekröpft, sehr handlich, M. 1,80.

No. 297. **Heckenscheere**, Pa. Qual., mit Ausputzkimme, M. 6,50. II. Qual. M. 5,—.

No. 370. **dto. klein**, ganz aus Stahl, zum Beschneiden d. Buchsbaumes, M. 7,—.

No. 286. **Raupenscheere**, mit 4 m langer Stange und Schnur, M. 4,75.

No. 286 a. Dieselbe, grösser und feinbröncirt, M. 5,70, ohne Stange M. 1,40 weniger.

No. 287. **Obstbrecher**, bewährteste und dauerhafteste Construction, mit 4 m langer Stange, M. 4,50, ohne Stange M. 2,75.

No. 374. Dieselben gewöhnlich, runde Form, mit Stange M. 3,—, ohne Stange M. 1,50.



No. 299. **Winzermesser** M. 1,30.  
 No. 300. **Gartenhippe**, Griff Rosenholz, M. 2,20.  
 No. 301. dito, Ebenholzgriff, M. 1,80.  
 No. 302. dito, Hirschhorngr., sehr stark, mit Stahlbacken u. Schlagplatte, M. 3,50.  
 No. 303. dito, Horngriff, M. 1,60.  
 No. 304. dito, Cocosholzgriff, fein, mit Neusilberpl., M. 1,70.  
 No. 305. dito, klein, Horngr., M. 1,—.  
 No. 379. Wie No. 304, aber grösser, M. 2,75.  
 No. 376. **Oculirmesser** mit Elfenbeinheft, schwach auslaufend, M. 2,75.  
 No. 377. **Oculirmesser** mit Elfenbeinheft, grössere Lorm, M. 3,50.  
 No. 311. **Oculir- und Copulirmesser** mit Spalter, Hornschalen, M. 2,25.  
 No. 310. **Oculirmesser** mit Hippe, Hirschhornschalen, M. 2,50.  
 No. 307. dito, einfach, Hornschalen, M. 1,20.  
 No. 308. dito, einfach, Hornschalen, M. 1,30.  
 No. 309. **Copulirmesser**, Hornschalen, M. 1,40.  
 No. 378. **Oculirmesser** mit Hippe, Hirschhornsch. und Neusilberplatten, M. 3,—.  
 No. 375. **Dresdener Oculirmesser** mit Copulirkling, Hornschalen, M. 3,—.  
 No. 312. **Dresdener Oculirmesser** m. Spalter an der Klinge, Hornschalen und Neusilberplatten, M. 2,—.  
**Erfurter Spargelmesser**, sehr zweckmässige Form. Pa. Qualität M. 2,—. II. Qualität M. 1,50.



## Pflanzen- u. Utensilien-Inhalts-Verzeichniss.

	Seite		Seite		Seite		Seite
Abies	52	Achyranthes	55	Aechmea	44	Agathaea	54
Abutilon	51	Aconitum	57	Aegopodi	57	Agave	80
Acanthus	55 57	Acorus	50 57	Aepfel	62 64	Agaricus (s. Champignonbrut)	64
Acer	61	Acrostichum	49	Aeschynanth.	44	Ageratum	55
Achillea	57	Adiantum	49	Aesculus	61	Ajuga	55 57
Achimenes	41 44	Adonis	41 57	Agapanthus	41 51 55	Akazien (Robinia)	62 64



Seite	Seite	Seite	Seite
Alisma . . . . . 50	Burlingtonia . . . . . 47	Croton . . . . . 45	Fraxinus . . . . . 61
Allium . . . . . 57	Buxus . . . . . 51 61	Crucianella . . . . . 58	Freesia . . . . . 43
Allosurus . . . . . 49		Cryptanthus . . . . . 45	Freiland-Farne . . . . . 50
Alocasia . . . . . 44	Cacalia (Kleinia) . . . . . 56 81	Cryptomeria . . . . . 53	Fuchsia . . . . . 51 54 57
Aloe, s. Succulenten . . . . . 80 81	Cacteen Bücher . . . . . VI 65	Cuphea . . . . . 45 51	Funkia . . . . . 43 56 58
Alsophylla . . . . . 49	Cacteen zu Teppichbeeten . . . . . 80	Cupressus . . . . . 53	
Alstroemeria . . . . . 41	= Sortimente . . . . . 80	Cyathea . . . . . 49	Gaillardia . . . . . 58
Alternanthera . . . . . 55	= Ständer . . . . . V 80	Cycadeen . . . . . 48	Gardenia . . . . . 46
Althaea (Malven) . . . . . 57	Cacteen-Verzeichniss . . . . . 65—80	Cycas . . . . . 48	Garten-Centifolia . . . . . 54
Alyssum . . . . . 57	Caladium . . . . . 41	Cyclamen . . . . . 41 42	Garten-Pfähle . . . . . 86
Amaryllis . . . . . 41	Calanchoe . . . . . 81	Cydonia . . . . . 61	Garten-Utensilien . . . . . 85—88
Amorphophallus . . . . . 41	Calantha . . . . . 47	Cypidium . . . . . 47	Gasteria . . . . . 82
Amelanchier . . . . . 61	Calceolaria . . . . . 54	Cynanchium . . . . . 58	Gazania . . . . . 54
Ampelopsis . . . . . 56 61	Calla . . . . . 50	Cyperus . . . . . 50	Gentiana . . . . . 58
Ampelpflanzen . . . . . 57	Callistegia . . . . . 41 57 58	Cypripedium . . . . . 42 47	Georginen . . . . . 43
Anemone . . . . . 41 57	Callistemon (Metrosideros) . . . . . 52	Cyrtomium . . . . . 49	Geranium . . . . . 58
Anguloa . . . . . 47	Callimeris . . . . . 58	Cystopteris . . . . . 49	Gesneria . . . . . 43
Anhalonium . . . . . 66	Caltha . . . . . 50 58	Cytisus . . . . . 51 61	Gladiolus . . . . . 43
Anomatheca . . . . . 41	Camellia . . . . . 51	Dactylis . . . . . 58	Gloriosa . . . . . 43
Antennaria . . . . . 55 57	Campanula . . . . . 58	Dahlia (Georginen) . . . . . 43	Gloxinia . . . . . 43
Anthurium . . . . . 44	Canna . . . . . 41	Dasylium . . . . . 81	Glyceria . . . . . 50
Aphelandra . . . . . 44	Cannabis . . . . . 56	Datura . . . . . 51 56	Glycine . . . . . 57 61
Apicra . . . . . 81	Caprifolium (Lonicera) . . . . . 57 61	Davallia . . . . . 49	Gnapthium . . . . . 56 58
Aponogeton . . . . . 50	Caragana . . . . . 45	Decorative Pflanzen . . . . . 55 56	Goldlack . . . . . 55 64
Aprikosen . . . . . 62	Carpinus . . . . . 61 64	Delphinium . . . . . 42 58	Grenovia . . . . . 82
Aquilegia . . . . . 57	Caryota . . . . . 48	Dendrobium . . . . . 47 48	Grewillia . . . . . 51
Arabis . . . . . 57	Casuarina . . . . . 51	Deutzia . . . . . 61	Gunnera . . . . . 58
Aralia . . . . . 44 51	Cattleya . . . . . 47	Dianthus (Nelken) . . . . . 58	Guzmania . . . . . 46
Araucaria . . . . . 52 53	Cedrus . . . . . 53	Diclytra . . . . . 42	Gymnogramme . . . . . 49
Areca . . . . . 48	Centaurea . . . . . 56 58	Dictamnus . . . . . 58	Gyneryum . . . . . 56 58
Ardisia . . . . . 44	Centifolien (Rosen) . . . . . 54	Dieffenbachia . . . . . 45	Gypsophyla . . . . . 58
Aristolochia . . . . . IV 56 61	Centranthus . . . . . 58	Digitalis . . . . . 58	
Ameria . . . . . 57	Cephalotaxus . . . . . 53	Dimorphanthus . . . . . 61	Habrothamnus . . . . . 51
Artemisia . . . . . 57 64	Cerastium . . . . . 56 58	Dionaea . . . . . 50	Haemanthus . . . . . 43
Arum . . . . . 41	Cerasus . . . . . 61	Diosma . . . . . 51	Haide-Erde . . . . . 86
Arundo . . . . . 51 55 57	Cereus, Cacteen . . . . . 66—68	Disisocactus Cacteen . . . . . 68	Haworthia . . . . . 82 83
Asarum . . . . . 57	Cestrum . . . . . 51	Dodecatheon . . . . . 42 58	Haselnüsse (Corylus) . . . . . 61 62 63
Asclepias . . . . . 41 57	Chamaecerasus . . . . . 61	Dracaena . . . . . 45 46 56	Hausfarne . . . . . 50
Asparagus . . . . . 44	Chamaecyparis . . . . . 53	Drosera . . . . . 50 58	Heckenpflanzen . . . . . 64
Asperula . . . . . 57	Chamaerops . . . . . 48	Dyckia . . . . . 81	Hedera . . . . . 51 57 61
Aspidistra . . . . . 44	Champignonbrut . . . . . 64		Hedychium . . . . . 43
Aspidium . . . . . 49	Chelone . . . . . 58		Helianthemum . . . . . 58
Asplenium . . . . . 42	Chionodoxa . . . . . 41	Eccecmocarpus . . . . . 87	Heliotropium . . . . . IV 54
Aspusia . . . . . 47	Chirita . . . . . 45	Echeveria . . . . . 81	Helleborus . . . . . 58
Aster . . . . . 57 58	Choisia . . . . . 51	Echinocactus, Cacteen . . . . . V 68—72	Hemerocallis . . . . . 43 58
Astrophytum . . . . . 66	Chrysanthemum . . . . . 54	Echinocereus, Cacteen . . . . . 72—73	Hepatica . . . . . 58
Aucuba . . . . . 51	Chysis . . . . . 47	Echinopsis, Cacteen . . . . . 73	Heracleum . . . . . 56 58
Azalea . . . . . 51	Cibotium . . . . . 49	Epimedium . . . . . 58	Herniaria . . . . . 56 58
Azolla . . . . . 50	Cineraria . . . . . 51 54 56	Epidendrum . . . . . 48	Hesperaloe . . . . . 83
	Cissus . . . . . 45	Epiphyllum, Cacteen . . . . . 73—74	Hesperis . . . . . 58
Balanium . . . . . 49	Citrus . . . . . 51	Eranthis . . . . . 42	Hibiscus . . . . . 46 61
Bast (Raffia) . . . . . 86	Clematis . . . . . 56 57 58 61	Erdbeeren . . . . . III 63	Himbeeren . . . . . 63
Baumfarne . . . . . 50	Clerodendron . . . . . 45	Erdbeerinoline . . . . . 63	Hopfen . . . . . 64
Beaucarnea (Pincenectitia) . . . . . 52	Clethra . . . . . 51	Erdbeerhalter . . . . . 63	Hortensia (Hydrangea) . . . . . 51 56 61
Beerenobst und Sträucher . . . . . 63 64	Clianthus . . . . . 51	Erdmischung . . . . . 83 86	Houletia . . . . . 48
Begonia . . . . . IV 46 47	Clivia . . . . . 45	Eremurus . . . . . 42 58	Hoteia . . . . . 44 59
Beifuss . . . . . 64	Cobaea . . . . . 57	Eryngium . . . . . 58	Hoya . . . . . 46
Bellis . . . . . 58	Cocos . . . . . 48	Erythrina . . . . . 51	Humulus (Hopfen) . . . . . 64
Bengalrosen . . . . . 53	Coelogyne . . . . . 47	Erythronium . . . . . 42	Hyacinthus . . . . . 44 59
Berberis . . . . . 61 64	Coffea . . . . . 45	Escallonia . . . . . 51	Hydrangea . . . . . 51 56 61
Betula . . . . . 61	Coglogyne . . . . . 45	Esdragon . . . . . 64	Hysopus . . . . . 59
Bifrenaria . . . . . 47	Colchicum . . . . . 41	Etiquetten . . . . . 85—86	
Bignonia . . . . . 51 61	Coleus . . . . . 56	Etiquettentinte . . . . . 86	Jasminum . . . . . 46 51
Billbergia . . . . . 44 45	Colocasia . . . . . 41 56	Eucalyptus . . . . . 51	Iberis . . . . . 59
Biota . . . . . 53	Colletia . . . . . 51 61	Eucharis . . . . . 43	Ilex . . . . . 51
Birnen . . . . . 62 64	Coniferen . . . . . 52 53	Eucholirion . . . . . 46	Imantophyllum (Clivia) . . . . . 44
Blattpflanzen . . . . . 44 45 55 56	Convallaria . . . . . 58	Eucomis . . . . . 43	Impatiens . . . . . 46
Blechnum . . . . . 49	Convolvulus . . . . . 51 57	Eugenia . . . . . 51	Johannisapfel . . . . . 64
Bleidraht . . . . . 86	Cooperia . . . . . 41	Eulalia . . . . . 51	Johannisbeeren . . . . . 63 64
Blumendraht . . . . . 86	Corchorus . . . . . 61	Euphorbia . . . . . 81 82	Iresine . . . . . 56
Blumenkohl . . . . . 64	Cordylone . . . . . 45 57	Evonymus . . . . . 51 56	Iris . . . . . 59
Bocconia . . . . . 55 58	Corneliuskirsche . . . . . 64		Isolepis . . . . . 46 50 57
Bomarea . . . . . 41	Cornus . . . . . 61	Fagus . . . . . 61	Isop . . . . . 64
Bourbon-Rosen . . . . . 54	Correa . . . . . 51	Farne . . . . . 49 50	Juglans . . . . . 61
Bousingaultia . . . . . 41 57	Corydalis . . . . . 41 58	Feigen . . . . . 62	Juncus . . . . . 50
Bouvardia . . . . . 45	Corylus (Haselnuss) . . . . . 61	Ferula . . . . . 58	Juniperus . . . . . 53
Brassavola . . . . . 47	Corypha . . . . . 48	Festuca . . . . . 58	Justicia . . . . . 46
Brassia . . . . . 47	Cosmophyllum . . . . . 56	Fichten . . . . . 64	
Brodiaea . . . . . 41	Cotoneaster . . . . . 61	Ficus . . . . . 46	Kaempferia . . . . . 46
Brombeeren . . . . . 63	Cotyledon . . . . . 81	Fittonia . . . . . 46	Kaiser-Levkoyen . . . . . 55
Brunnenkresse . . . . . 64	Crataegus . . . . . 57 81	Flieger . . . . . 64	Kalmia . . . . . 61
Bryophyllum . . . . . 81	Crassula . . . . . 57 81	Florblumen . . . . . 54	Kalthauspflanzen . . . . . 51 52
Bryonia . . . . . 58	Crinum . . . . . 61	Forsythia . . . . . 61	Kentia . . . . . 48
Budleya . . . . . 61	Crocsmia . . . . . 41	Fragaria . . . . . 51 57	Kerria (Corchorus) . . . . . 61
		Franciscea . . . . . 46	Kirschen . . . . . 61 62 64



	Seite		Seite		Seite		Seite
Kleinia . . . . .	57 83	Nelkenhaken . . . . .	86	Potentilla . . . . .	59 62	Stephanotis . . . . .	46
Kletter-Rosen . . . . .	54	Nepenthes . . . . .	50	Primula . . . . .	52 59 60	Stipa . . . . .	60
Korolkowia . . . . .	44	Nephrodium . . . . .	49	Pritchardia . . . . .	49	Sträucher . . . . .	61 62 63
Küchenkräuter . . . . .	64	Nephrolepis . . . . .	49	Prunella . . . . .	60	Strelitzia . . . . .	46
Laburnum (Cytisus) . . . . .	61	Nerium . . . . .	52	Prunus . . . . .	52 62	Strutiotperis . . . . .	50 56
Lachenalia . . . . .	44	Nertera . . . . .	52	Ptelia . . . . .	62	Succulente Pflanzen . . . . .	80 83
Laelia . . . . .	48	Neuheiten . . . . .	I—VI	Pteris . . . . .	50	Sumpf- u. Wasserpflanzen . . . . .	50
Lantana . . . . .	54	Nidularium . . . . .	46	Pthychosperma . . . . .	49	Symphoricarpus . . . . .	62
Larix . . . . .	53	Noisette-Rosen . . . . .	54	Pulmonaria . . . . .	60	Symphytum . . . . .	60
Lasiandra . . . . .	46	Notonia . . . . .	83	Punica . . . . .	52	Syringa . . . . .	62
Latania . . . . .	48	Nuss (Wallnuss) . . . . .	62	Pyrethrum . . . . .	56 60		
Lathyrus . . . . .	59	Nymphaea . . . . .	50	Pyrola . . . . .	60	Tamarix . . . . .	62
Lauberde . . . . .	86	Obstbäume . . . . .	62 63	Pyrus . . . . .	62	Taxodium . . . . .	53
Laurus (Viburnum) . . . . .	51 62	Obststräucher . . . . .	63 64	Quercus . . . . .	62	Taxus . . . . .	53 64
Lavendel (Lavendula) . . . . .	59 64 59	Obstwildlinge . . . . .	64	Quesnelia . . . . .	46	Tecoma . . . . .	52
Lawrenciana Rosen . . . . .	53	Odontoglossum . . . . .	48	Quitten . . . . .	63 64	Telekia . . . . .	60
siehe Gnaphalium . . . . .		Oelfarbe . . . . .	86			Teppichbeet-Pflanzen . . . . .	55 56
Leontopodium, siehe Gnaphalium . . . . .	67	Omphalotes . . . . .	51	Raffia Bast . . . . .	86	Teucrium . . . . .	52
Lepismium . . . . .	74	Oncidium . . . . .	48	Ranunculus . . . . .	60	Thalictrum . . . . .	60
Leuchtenbergia . . . . .	74	Onychium . . . . .	49	Remontant-Rosen . . . . .	54	Theerosen . . . . .	53 54
Leucojum . . . . .	44	Ophiopogon . . . . .	59	Renanthera . . . . .	48	Thommasinia . . . . .	60
Leucophyta . . . . .	51	Opuntia, Cacteen . . . . .	78	Retinospora . . . . .	53	Thunia . . . . .	48
Leycesteria . . . . .	51 61	Orchideen, tropische . . . . .	47 48	Rhabarber . . . . .	64	Thuja . . . . .	53 64
Levkoyen . . . . .	55 64	Orontium . . . . .	46	Rheum (Rhabarber) . . . . .	56 60	Thujopsis . . . . .	53
Libonia . . . . .	51	Osmanthus . . . . .	52	Rhipsalis . . . . .	80	Thymian . . . . .	64
Ligustrum . . . . .	51 59 61 64	Osmunda . . . . .	49	Rhododendron . . . . .	52 62	Thymus . . . . .	56 60
Lilium . . . . .	44	Othonna . . . . .	57 83	Rhus . . . . .	62	Tigridia . . . . .	44
Limatodes . . . . .	48	Oxalis . . . . .	44 83	Ribes . . . . .	62	Tilia . . . . .	62
Limnocharis . . . . .	46 50	Pachyphytum . . . . .	83	Richardia . . . . .	44	Tillandsia . . . . .	46
Lindelfia . . . . .	59	Paeonia . . . . .	55 59 62	Ricinus . . . . .	56	Tomaten . . . . .	64
Liriodendron . . . . .	61	Palmen . . . . .	48	Robinia . . . . .	62 64	Topfnelken . . . . .	V 55
Livistonia (Latania) . . . . .	48	Pancratium . . . . .	44	Rochea (succulente Pflanzen) . . . . .	83	Topfobstbäume . . . . .	63
Lobelia . . . . .	52 54 56	Pandanus . . . . .	48	Rosa . . . . .	53 54 56 62 64	Torenia . . . . .	46
Lomaria . . . . .	49	Panicum . . . . .	46 57	Rosen . . . . .	53 54	Torf . . . . .	86
Lonicera . . . . .	57 61	Papaver . . . . .	59	Rosenapfel . . . . .	54 63	Tradescantia . . . . .	46 57 60
Lophospermum . . . . .	57	Pardanthus . . . . .	59	Rosenhaken . . . . .	86	Trauerrose . . . . .	54
Lunaria . . . . .	59	Passerina . . . . .	52	Rosmarin . . . . .	64	Trauerweide (Salix) . . . . .	62
Lupinus . . . . .	59	Passiflora . . . . .	46 52	Ruellia . . . . .	44	Trianaea . . . . .	50
Lycaste . . . . .	48	Paulownia . . . . .	62	Ruscus . . . . .	60	Tricyrtis . . . . .	44
Lychnis . . . . .	59	Peirescia, Cacteen . . . . .	78	Sabal . . . . .	49	Trillium . . . . .	44 60
Lysimachia . . . . .	59	Pelargonium . . . . .	V 55 57	Saccolabium . . . . .	48	Tripmadam . . . . .	64
Lythrum . . . . .	59	Peleciphora, Cacteen . . . . .	78 79	Sagittaria . . . . .	50	Tritoma . . . . .	44 56 60
		Pennisetum . . . . .	59	Salbei . . . . .	64	Trollius . . . . .	60
Magnolia . . . . .	61	Pentstemon . . . . .	55 59	Salix . . . . .	62	Tropaeolum . . . . .	44 52 55 57
Mahaleb . . . . .	64	Peperomia . . . . .	46	Salvia . . . . .	44 52 55 56 60	Tuberosen . . . . .	44
Mahonia . . . . .	62	Perennirende Pflanzen . . . . .	57—61	Sambucus . . . . .	62	Tuffsteine . . . . .	87
Mais (Zea) . . . . .	56	Perilla . . . . .	56	Sanchezia . . . . .	46	Tydaea . . . . .	V
Malacocarpus (Cacteen) . . . . .	74	Periploca . . . . .	62	Santolina . . . . .	56 60	Typha . . . . .	50
Malus (Pyrus) . . . . .	62	Petunien . . . . .	55	Saponaria . . . . .	60		
Malven . . . . .	54	Pfahl-Etiquetten . . . . .	86	Sarracenia . . . . .	50	Ulmus . . . . .	62
Mammillaria (Cacteen) . . . . .	74 75 76 77	Pfeiffera, Cacteen . . . . .	79	Sauerdorn (Berberis) . . . . .	64	Umbilicus . . . . .	60
		Pfirsichen . . . . .	63	Saxifraga . . . . .	46 60	Uniola . . . . .	60
Maranta . . . . .	46	Pflanzen-Bestäuber . . . . .	86	Scarlet Pelargonien . . . . .	V 55	Valeriana . . . . .	60
Masdevallia . . . . .	48	Pflaumen . . . . .	63 64	Schizostylis . . . . .	44 60	Valisneria . . . . .	50
Massangea . . . . .	46	Phajus . . . . .	48	Schlingpflanzen . . . . .	56 57	Vallota . . . . .	44
Maurandia . . . . .	57	Phalangium . . . . .	46 57	Schnittlauch . . . . .	64	Vanda . . . . .	48
Maxillaria . . . . .	48	Phalaris . . . . .	59	Schomburgkia . . . . .	48	Veilchen (Viola) . . . . .	55 61
Melaleuca . . . . .	52	Phegopteris . . . . .	49	Scolopenrium . . . . .	50	Verbascum . . . . .	60
Melica . . . . .	59	Philadelphus . . . . .	62	Scuticaria . . . . .	48	Verberna . . . . .	55
Meerrettig . . . . .	64	Philodendron . . . . .	46	Seaforthia . . . . .	49	Veronica . . . . .	52 60
Mentha . . . . .	56 59	Phlox . . . . .	55 59	Sedum . . . . .	56 57 60 83	Viburnum . . . . .	52 62
Mesembrianthemum . . . . .	56 57 83	Phoenix . . . . .	48 49	Selaginella . . . . .	50	Vinca . . . . .	57 61
Mespilus . . . . .	62	Phormium . . . . .	52 56	Sempervivum . . . . .	56 83	Viola . . . . .	55 61
Metrosideros . . . . .	52	Phygellus . . . . .	52 59	Silene . . . . .	60	Volkameria (Clerodendron) . . . . .	45
Mikania . . . . .	57	Phyllocactus, s. Cacteen . . . . .	79	Siphocampylos . . . . .	46	Vriesia . . . . .	46
Miltonia . . . . .	48	Picea . . . . .	53	Sobralia . . . . .	48		
Mimulus . . . . .	52	Pilea . . . . .	46	Solanum . . . . .	52 56	Waldmeister . . . . .	64
Mina . . . . .	57	Pilocereus, Cacteen . . . . .	79	Sophronites . . . . .	48	Warmhauspflanzen . . . . .	44—46
Mispeln . . . . .	62	Pilogyne . . . . .	44 57	Soldanella . . . . .	60	Wasserpflanzen . . . . .	50
Mitraria . . . . .	52	Pincenectitia . . . . .	52	Sorbus . . . . .	62	Weichselkirsche . . . . .	64
Monats-Rosen . . . . .	53	Pinus . . . . .	53	Spargelpflanzen . . . . .	64	Weigelia . . . . .	62
Monarda . . . . .	59	Piper . . . . .	46	Sparmannia . . . . .	52	Weinreben . . . . .	64
Moos, weisses . . . . .	86	Pistia . . . . .	50	Spergula . . . . .	56 60	Weissdorn . . . . .	64
Moorerde . . . . .	86	Pitcairnia . . . . .	46	Spicke (Lavendel) . . . . .	59 64	Weisstannen . . . . .	64
Moos-Rosen . . . . .	54	Pittosporum . . . . .	52	Spiraea . . . . .	60 62	Wellingtonia . . . . .	53
Moraea . . . . .	44	Plectranthus . . . . .	52	Stachelbeeren . . . . .	IV 64	Winter-Levkoyen . . . . .	55 64
Mormodes . . . . .	48	Plumbago . . . . .	59	Stachys . . . . .	56 60	Xanthoceras . . . . .	62
Mühlenbeckia . . . . .	57	Polemonium . . . . .	59	Stäbe . . . . .	86	Yucca . . . . .	56 83
Musa . . . . .	46 56	Polygonum . . . . .	52 59	Stanhopea . . . . .	48	Zauschneria . . . . .	61
Myoporum . . . . .	52	Polypodium . . . . .	49	Stapelia (succulente Pflanzen) . . . . .	83	Zea (Mais) . . . . .	56
Myosotis . . . . .	54 59	Populus . . . . .	62	Statice . . . . .	60	Zierbäume und Sträucher . . . . .	61 62
Myrtus . . . . .	52	Portulacaria . . . . .	83	Stauden . . . . .	57—61	Zwiebeln (Knollen) . . . . .	41
Nelken . . . . .	V 55					Zygopetalum . . . . .	48



Herrn

Friedr. Ad. Haage jun.

Samenhandlung, Kunst- und Handelsgärtnerei.

frei!

Erfurt (Preussen).

## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)